

VOYAGE  
DE HUMBOLDT ET BONPLAND.

SIXIÈME PARTIE. *BOTANIQUE.*

NOVA GENERA ET SPECIES PLANTARUM.

VOYAGE  
DE HUMBOLDT ET BONPLAND.

SIXIÈME PARTIE. *BOTANIQUE.*

NOVA GENERA ET SPECIES PLANTARUM.

---

TOME QUATRIÈME.

---

A PARIS,  
CHEZ N. MAZE, LIBRAIRE,  
RUE GIT-LE-CŒUR, N° 4.  
\*\*\*\*\*  
1820.

**NOVA GENERA**

**ET**

**SPECIES PLANTARUM.**

**EX TYPOGRAPHIA D'HAUTEL.**

# NOVA GENERA

ET

# SPECIES PLANTARUM

QUAS IN PEREGRINATIONE AD PLAGAM AEQUNOCTIALEM ORBIS NOVI COLLEGERUNT,  
DESCRIPSERUNT, PARTIM ADUMBRAVERUNT

AMAT. BONPLAND ET ALEX. DE HUMBOLDT.

---

EX SCHEDIS AUTOGRAPHIS AMATI BONPLANDI IN ORDINEM DIGESSIT

CAROL. SIGISMUND. KUNTH.

ACCEDUNT TABULÆ AERI INCISÆ, ET ALEXANDRI DE HUMBOLDT NOTATIONES AD GEOGRAPHIAM  
PLANTARUM SPECTANTES.

---

*TOMUS QUARTUS.*

---

LUTETIÆ PARISIORUM,  
APUD N. MAZE, BIBLIOPOLAM,  
VIA DICTA GIT-LE-CŒUR, N°. 4.

---

1820.

Plates	Date
301-325	Apr. 1820
326-332 bis, 332-349,	May. 1820
350-373	Jl. 1820
374-397	g. 1820
398-412	D. 1820

From Barnhart. - Bull. Torr. Bot.  
Club 29:592. 1902.

# NOVA GENERA

ET

# SPECIES PLANTARUM.

## C O M P O S I T Æ.

### Synantheræ. CASSINI.

Cum omnino studium familiarum omnium speciebus et generibus abundantium botanico haud paucas offerat difficultates, tum imprimis studium familiæ Compositarum, ob characterum ad genera distinguenda paucitatem, nec non quia ii ipsi characteres perpauci, adhuc observati, exceptionibus crebris subjecti sunt. In hac, sicut in aliis familiis valde numerosis, sectiones instituere naturales conatus sum, persuasus, genera vix perspici atque notis manifestis distingui posse, nisi juxta affinitatem simul collocata comparataque cum similibus. Tribus a me propositas naturales esse, vix dubito, quamquam neque mihi adhuc successit et fortasse semper frustra tentabitur, eas affirmate et accurate circumscribere earumque limites certe finire. Eas saltem, examinatis generibus fere omnibus hucusque notis nec non magna specierum copia, sic inveni, aut, si mavis, eæ sic se mihi ultro obtulerunt. Notatu fortasse dignum est, me, quasi haud volentem, ad tribus jamdudum a viro summo Jussieu in *generibus plantarum* indicatas, paucis exceptis, reductum fuisse. Quod novo arguento esse potest, quanta, quam diu ex hoc libro, observationibus sagacissimis referto, tanquam ex inexhausta penu, sumi possint. Observationes novas, nec spernendas, oculatissimi Henrici Cassini, quas probe novi, permagni facio iisque usus sum. Sectiones tamen passim aut nexu naturali vix conformes aut characteribus nimis subtilibus distinctæ mihi videntur, fortasse quando non sigillatim, sed generatim hanc familiam tractans, quæ de ea egregie concepit una prolaturus est, a divisione tribuum naturalium a me propositarum minus recedet.

---

### SECTIO I. CICHORACEÆ.

#### HYPOCHÆRIS. LINN.

INVOLUCRUM<sup>1</sup> polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM palaceum. PAPPUS stipitatus, plumosus.

<sup>1</sup> Calyx communis Linn.

Herbæ acaules aut caulescentes, uni- rarius multifloræ. Folia sinuato-dentata. Flores flavi.

### 1. HYPOCHÆRIS SESSILIFLORA. †

H. acaulis; foliis linear-lanceolatis, grosse et remote dentatis, glabris; flore solitario, sessili; involucro glabro.

*Crescit in alta convalli Quitensi, juxta montem ignivomum Pichincha, alt. 1500 hex. Floret Aprili.*

HERBA perennis, acaulis. FOLIA cæspitosa, linear-lanceolata, apice angustata, grosse et remote dentata, dentibus erectis obtusis, basi integerrima angustata et subciliata, reticulato-venosa, membranacea, glabra, duos et dimidium pollices longa, tres aut quatuor lineas lata. FLOS solitarius, sessilis. INVOLUCRUM cylindraceo-oblongum, polyphyllum; foliolis circiter 30, imbricatis, oblongo-linearibus, obtusis, apice obsolete crenulatis, membranaceis, glabris, inferioribus angustioribus. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearibus, acuminato-aristatis, uninerviis, glabris, adjecta arista 9 lineas longis. FLOSCULI crebri, involucrum superantes, omnes ligulati. COROLLA flava, glabra; tubo filiformi, quatuor lineas longo; ligula linear-lanceolata, apice quinquedentata, quadrinervia, plana, longitudine tubi. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis, puberulis. AKENIUM linear-cylindraceum, superne attenuatum lèviusculum, glabrum, fuscum, tres et dimidiam lineas longum. PAPPUS sessilis; pilis plumosis, patulis, akenio longioribus.

### 2. HYPOCHÆRIS SONCHOIDES. † Tab. CCCI.

H. acaulis; foliis lanceolatis, acutis, in petiolum decurrentibus, superne dentatis, glabris; pedunculo solitario, unifloro, superne incrassato, bracteato; involucro glabro.

*Crescit cum præcedente.* †

HERBA perennis, acaulis. FOLIA cæspitosa, petiolata, lanceolata, acuta, basi in petiolum decurrentia, superne remote dentata, reticulato-venosa, membranacea, glabra, semipedalia. PEDUNCULUS radicalis solitarius, uniflorus, superne incrassatus, glaber, triplicaris, foliis brevior, superne instructus bracteis nonnullis linearibus. INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum; foliolis imbricatis, membranaceis, glabris; exterioribus linear-oblongis, obtusis; interioribus longioribus, linearibus, apice angustatis. RECEPTACULUM planum, paleaceum; paleis (fig. 2.) linearibus, uninerviis, superne trisidis; laciniis subulato-aristatis, intermedia longissima, pappum æquante. FLOSCULI (fig. 1.) creberrimi, involucrum superantes, omnes ligulati. COROLLA flava, glabra; tubo filiformi, 7 aut 8 lineas longo; ligula lanceolato-linearis, apice quinquedentata, nervosa, plana, longitudine tubi. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMatis laciniæ reflexæ. AKENIUM immaturum. PAPPUS sessilis; pilis (fig. 3.) plumosis, patulis.

## APARGIA. SCOP. SCHREB.<sup>1</sup>

INVOLUCRUM polyphyllum, subimbricatum. RECEPTACULUM subnudm. PAPPUS plomosus, sessilis, flosculorum centralium substipitatus.

<sup>1</sup> Vide Gochnat de plantis cichoraceis. Argent. 1808. p. 13.

Herbæ acaules aut rarius caulescentes, uni- aut rarius plurifloræ. Folia dentata, runcinata aut pinnatifida. Flores flavi aut aurantiaci.

### 1. APARGIA CHILLENSIS. †

A. caule erecto, ramoso foliisque glabris, radicalibus runcinato-pinnatifidis; involucro piloso-hispido.

*Crescit in Regno Quitensi prope pagum Chillo, alt. 1430 hex. Floret Martio.*

RADIX perennis, fusiformis. CAULIS erectus, sesqui- aut bipedalis, ramosus, foliatus, sulcatus, glaber, lactescens; ramis alternis, patulis; ramulis unifloris. FOLIA glabra, sessilia, radicalia sinuato-pinnatifida, laciniis oblongis acutiusculis, quadripollucaria; caulina inferiora pinnatifida, bipollucaria, laciniis anguste linearibus, terminali reliquis longiore, superiora integra, anguste linearia. FLORES terminales, solitarii, pedunculati; pedunculis sublanatis, bracteatis; bracteis capillaceis. INVOLUCRUM oblongum, urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 50, linearibus, obtusiusculis, membranaceis, externe piloso-hispidis, exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM nudum, concavum. FLOSCULI crebri, involucrum superantes, omnes ligulati. COROLLA flava, glabra; tubo capillaceo; ligula lineari, plana, apice obtuse quinquedentata, longitudine tubi. ANTERÆ exsertæ. OVARIUM lineare, superne attenuatum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATICÆ laciniæ patentes. AKENIUM immaturum. PAPPUS sessilis; pilis plumosis, albidis, patulis.

An certe hujus generis? Fructuum structura ignota.

### HIERACIUM LINN.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM nudum. PAPPUS pilosus, sessilis.

Herbæ (fere omnes perennes) acaules unifloræ, aut saepius caulescentes multifloræ, rarissime frutices. Folia dentata, runcinata aut pinnatifida, rarius integerrima. Flores saepius flavi, interdum aurantiaci, purpurei aut albidi.

### 1. HIERACIUM AVILE. †

H. caule erecto, simplici, ferrugineo-hirsutissimo; foliis lanceolatis, remote dentatis, hirsutis, subtus canescens; panicula terminali, ramosa; rhachi subflexuosa; involucro glabro.

*Crescit in devexis montis Avilæ, vulgo Silla de Caracas dicti, alt. 800 hex. Floret Septembri.*

CAULIS erectus, sesquipedalis, simplex, ferrugineo-hirsutissimus. FOLIA caulina subsessilia, lanceolata, grosse dentata, basi angustata, hirsuta, subtus canescens. PANICULA terminalis, ramosa, subquadripollucaris; ramis sparsis, patentibus rhachique subflexuosa pubescenti-hispidis. FLORES pedicellati, magnitudine Chondrillæ juncæ. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum, polyphyllum; foliolis circiter 17,

imbricatis, lineari-lanceolatis, acutis, membranaceis, viridibus, glabris, demum reflexis, exterioribus multo brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, subnudum. FLOSCULI circiter 14, involucro longiores, omnes ligulati. COROLLA flava?; ligula lanceolata, apice quinquedentata, plana. ANTHÈRE exsertæ. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATICIS laciniae revolutæ, puberulæ. AKENIA conformia, linearia, compressiuscula, striata, nigra, glabra, lineam longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabriusculis, patulis, sordide fuscescentibus.

## 2. HIERACIUM ERIANTHUM. † Tab. CCCII.

H. caule erecto, simplici, inferne albido-lanato, superne pubescente; foliis lanceolatis, obsolete et remote dentatis, supra pubescentibus, subtus albido-tomentosis; panicula terminali, corymbosa; involucro cano-lanato.

*Crescit in Provincia Venezuela?* ¶

CAULIS erectus, sesquipedalis, simplex, inferne albido-lanatus, superne pubescens. FOLIA radicalia petiolata, lanceolata, acuta, basi in petiolum decurrentia, obsolete et remote dentata, reticulato-venosa, supra pubescentia, viridia, subtus albido-tomentosa, tripollaria, sex lineas lata; caulinæ majora et sessilia, radicalibus simillima, summa linearia. PETIOLI subpollicares, fuscescenti-lanati. PANICULA terminalis, corymbosa; ramis sparsis, cano-tomentosis. FLORES pedicellati, magnitudine floris Hieracii murorum. INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum; foliolis 30—35, imbricatis, lineari-lanceolatis, acuminatis, membranaceis, dense cano-lanatis, demum reflexis, exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM convexiusculum, punctatum, nudum. FLOSCULI (fig. 1.) 50—60, involucro longiores, omnes ligulati. COROLLA flava?, glabra; tubo sesquilineam longo, cylindraceo; ligula lanceolata, plana, apice quinquefida, tubum longitudine duplo superante; laciñis linearibus. ANTHÈRE exsertæ. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATICIS laciniae revolutæ. AKENIA conformia, linearia, teretiuscula, sulcato-striata, nigra, lineam longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis (fig. 2.) scabriusculis, fuscescentibus, patulis, akenio paulo longioribus.

## SECTIO II. CARDUACEÆ.

### 1) ONOSERIDÆ. (Labiatiflorum pars major.)

#### LERIA. DECAND.<sup>1</sup>

INVOLUCRUM subhemisphæricum, polyphyllum, laxe imbricatum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI radii feminei, subligulati; disci tubulosi, limbo bilabiato, hermaphroditi. ANTHÈRE basi bisetosæ. AKENIA lanceolato-linearia, sulcata, in stipitem longissimum producta. PAPPUS pilosus.

Herbæ acaules. Folia radicalia integra aut sinuato-lyrata. Scapi uniflori.

## 1. LERIA NUTANS. †

L. foliis lanceolato-oblongis, inferne sinuato-lyratis, denticulatis, subtus incano-tomentosis; scapo ebracteato; flore nutante.

*Leria nutans. Decand. Ann. mus. 19. p. 68.*

*Tusilago nutans. Linn. (auct. herb. Juss.) Sp. pl. ed. W. 3. p. 196.*

*Crescit in montosis siccis Regni Novo-Granatensis prope San Ana et urbem Ibagué, alt. 500—700 hex. Floret Junio.*

HERBA acaulis. FOLIA radicalia petiolata, lanceolato-oblonga aut oblonga, acuta, inferne sinuato-lyrata et in petiolum angustata, margine crenato-repanda, denticulata, denticulis subulatis erectis aut retrorsum spectantibus, reticulato-venosa, nervo medio prominente, membranacea, supra viridia glabra, subtus incano-tomentosa, adjecto petiolo 6—8-pollicaria, sesquipollucem lata. SCAPUS solitarius aut gemini, erecti, pedales aut sesquipedales, teretes, tomentoso-lanati, incani, ebracteati, uniflori. FLOS nutans, demum erectus, magnitudini floris Inulae britannicae. INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum; foliolis creberrimis, laxe imbricatis, anguste linearibus, acutis, planis, scarioso-membranaceis, externe tenuiter lanatis, apice rubris, inaequalibus, exterioribus brevioribus, omnibus demum reflexis. RECEPTACULUM planiusculum, scrobiculato-punctatum, glabrum. FLOSCULI radii 20—30, subbilabiati, feminei; disci creberrimi, tubulosi, limbo subbilabiato, hermaphroditi. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, tenuissima, quinquenervia, superne dilatata, limbo subbilabiato; labio superiore tridentato, inferiore bifido, superiore aequante; laciniis linear-lanceolatis, enerviis, erectis. ANTHÈRE subinclusæ, basi bisetosæ. OVARIUM lineare, superne valde attenuatum, glabrum. STYLUS glaber, subinclusus. STIGMA bipartitum; laciniis puberulis. AKENIA lanceolato-linearia, compressiuscula, sulcata, glabra, duas lineas longa, apice producta in stipitem longissimum teretem glabrum subsemipollucarem. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, rufescensibus, patulis, corollam subæquantibus. Flosculi seminei: COROLLA purpurea, glabra; tubo tenui longissimo; limbo subbilabiato, labio superiore anguste linearis tridentato plano, inferiore obsoleto minimo bipartito. OVARIUM, AKENIA et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis glabris, patulis.

Genus Onoseridi affine.

CHAPTALIA. VENT.<sup>1</sup> DECAND.<sup>2</sup>

INVOLUCRUM oblongo-campanulatum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI marginales feminei, dupli serie dispositi, difformes, exteriore ligulati radiantes, interiores corollis abbreviatis tenuissimis; flosculi centri tubulosi, masculi, corollis saepius bilabiatis. ANTHÈRE basi bisetosæ. AKENIA teretia, superne angustata. PAPPUS pilosus.

Herbæ acaules facie Hieracii Pilosellæ, scapis unifloris.

<sup>1</sup> Descr. des pl. nouv. du jard. de Cels. p. 61.

<sup>2</sup> Annal. du Mus. d'hist. nat. 19. p. 66.

## I. CHAPTALIA RUNCINATA. + Tab. CCCIII.

C. foliis oblongis, runcinatis, supra glabris, subtus scapisque albo-tomentosis.

*Crescit locis temperatis, scopulosis Andium Novo-Granatensem in ripa fluvii Smita, alt. 590 hex. ꝑ Floret Octobri.*

HERBA acaulis. RADIX perpendicularis, fibris crassis obsita. FOLIA radicalia crebra, petiolata, oblonga, acuta, basi in petiolum angustata, margine runcinata, dentibus acutis aut mucronatis, venosa, nervo medio subtus prominente, supra viridia glabra, subtus albo-tomentosa, adjecto petiolo subbipollucaria, 6—7 lineas lata. PETIOLE basi dilatati, membranacei, glabri, semipollucares et paulo longiores. SCAPÆ solitarii, gemini aut terni, erecti, teretes, albido-tomentosi, uniflori, inferne nudi, superne bracteati. apice paulo incrassati; bracteis compluribus, lanceolatis, apice subulatis, adpressis, approximatis. FLOS erectus, magnitudine floris Hieracii dubii. INVOLUCRUM conico-oblongum; foliis (fig. 1.) crebris, imbricatis, linear-lanceolatis, acuto-mucronatis, planis, nervosis, membranaceis, glabris, purpurascensibus, exterioribus brevioribus, extimis pubescentibus. RECEPTACULUM nudum?. FLOSCULI radii feminei, duplice serie dispositi, exteriores (fig. 2.) 15—20 ligulati radiantes, interiores (fig. 3.) totidem? corollis abbreviatæ; centrales (fig. 4.) complures, tubulosi, masculi?, involucrum vix superantes. FLOSCULI masculi. COROLLA tubulosa, alba, glabra, quinquefida, quinquefida; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, æqualibus. ANTHÈRE (fig. 5.) paulo exsertæ, basi bisetosæ. OVARIUM lineare, sterile?. STYLUS glaber, longitudine staminum. STIGMA bipartitum; laciniis crassiusculis, brevibus, puberulis, approximatis. PAPPUS pilosus; pilis scabris, rufescensibus, corollam subæquantibus. FLOSCULI feminei exteriores. COROLLA alba; tubo brevi, compresso, glabro; ligula lanceolata, obtusa, plana, obsolete quadrinervia. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis glabris. AKENIA immatura lineari-cylindracea, superne valde attenuata. PAPPUS pilosus; pilis creberrimis, scabris, rufescensibus, tubum superantibus. FLOSCULI feminei interiores: COROLLA tubulosa, tenuissima, abbreviata, apice subligulata?. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis ligulatis. STYLUS longe exsertus, corollam duplo superans. STIGMA bipartitum; laciniis glabriusculis.

Perdicio piloselloidi proxima et vere Chaptalæ species, quamquam flosculi masculi non bilabiati sunt. Labiatifloræ igitur ordinem valde artificialem constituant.

## ONOSERIS. DECAND.

Onoseridis species. WILLD.

INVOLUCRUM subhemisphæricum, polyphyllum, imbricatum; foliolis linear-lanceolatis, apice subulatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi, limbo quinquesido; radii bilabiati, feminei, antheris sterilibus. ANTHÈRE basi bisetosæ. AKENIA cylindracea, striata. PAPPUS pilosus, sessilis.

Herbæ acaules et caulescentes, alternifoliae; scapis aut pedunculis univel plurifloris, rarius suffrutices; floribus radio purpureo, roseo aut albido.

1) *Herbaceæ, acaules.*

## I. ONOSERIS HIERACIOIDES. † Tab. CCCIV.

O. herbacea; acaulis; foliis lanceolatis, inferne sinuato-runcinatis, subtus arachnoideo-pubescentibus; scapis unifloris.

*Crescit in collibus siccis prope urbem Alausi Novo-Granatensem et juxta montem Sitzan, alt. 1250—1800 hex. & Floret Septembri.*

HERBA acaulis. RADIX fusiformis. FOLIA radicalia petiolata, lanceolata, acuta, leviter sinuata, inferne sinuato-runcinata et in petiolum decurrentia, integrerima, reticulato-venosa, membranacea, supra glabra viridia, subtus pallidiora tenuissime arachnoideo-pubescentia, subquinquepollicaria, 15—16 lineas lata. PETIOLUS longitudine foli, glaber. SCAPI radicales erecti, simplicissimi, uniflori, teretes, striati, tenuiter lanati, 8—10-pollicares, obsiti bracteis nonnullis lanceolato-subulatis patulis glabris. FLORES magnitudine floris Onoseridis purpuratæ, radiati. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis (fig. 1.) imbricatis, lanceolato-linearibus, acutis, nervosis, planis, purpurascensibus, externe tenuiter lanatis, interioribus 7—8 lineas longis; exterioribus multo brevioribus. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULORUM structura prorsus ut in Onoseride speciosa, omnibus partibus tamen paulo minores. OVARIUM pilosuscum. COROLLÆ tubulosæ (fig. 2.) albæ, bilabiatae (fig. 3.) roseæ; labia exteriora corollarum bilabiarum multinervia, 6—7 lineas longa. STIGMA bilobum; lobis planiusculis, obtusis, approximatis, glabris. AKENIA matura a me haud visa.

## 2. ONOSERIS SPECIOSA. † Tab. CCCV.

O. herbacea; acaulis; foliis lyrato-pinnatifidis, subtus albis et lanato-tomentosis, lacinia terminali maxima ovata cordato-hastata dentata; scapis bifloris.

*Crescit cum præcedente. &*

HERBA acaulis. RADIX fusiformis. FOLIA radicalia petiolata, lyrato-pinnatifida, membranacea, reticulato-venosa, supra lana tenui obducta, subtus lanato-tomentosa et alba, adjecto petiolo quadri- aut quinquepollicaria; lacinia terminalis maxima, ovata, cordato-hastata, acuta, mucronata, dentata, dentibus mucronatis, bipollicaris, laciniae reliquæ decrescendo multo minores, distantes, oppositæ, bi- aut trijugæ, ovato oblongæ, acutæ, dentatæ, adnato-sessiles, 1 1/2—8 lineas longæ, interstitiis anguste alatis. PETIOLI canaliculati, basi dilatati, albo-lanati. SCAPI radicales, 6- aut 9-pollicares, erecti, bifidi, biflori, teretes, striati, lana tenui obducti, bracteis lanceolato-subulatis glabris adpressis sparsim obsiti, inferne purpurascentes, apice paulo incrassati. FLORES erecti, radiati, magnitudine floris Asteris chinensis minoris. INVOLUCRUM subhemisphæricum; foliolis (fig. 1.) crebris, imbricatis, linearibus, apice aristato-subulatis, scarioso-membranaceis, enerviis, externe tenuissime lanatis, purpurascensibus, interioribus 8—9 lineas longis, exterioribus multo brevioribus. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI disci (fig. 2.) crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii (fig. 3.) circiter 30, bilabiati, feminei. Flosculi tubulosi. COROLLÆ cylindracea, flava, glabra, semipollicaris et longior; limbo quinquesido; lacinias lanceolatis, acutiusculis, enerviis, subæqualibus, revolutis. STAMINA medio corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRE (fig. 4.) inclusæ, basi biaristatae; appendicibus terminalibus longissimis, in tubum quinquedentatum connatis. OVARIUM lineare, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA stylo vix crassius, apice emarginato-bilobum, lobis obtusis approximatis, glabrum, flavum, paulo exsertum. AKENIA immatura,

PAPPUS pilosus, sessilia; pilis creberrimis, pubescenti-hispidulis, flavescentibus, corollam subæquantibus, patulis. Flosculi bilabiati: COROLLA rosea; tubo tenui, pubescente, subsemipollicari; limbo bilabiato; labio exteriore lanceolato-lineari, apice tridentato, piano, sexnervio, patente, externe pubescente, pollicari, sesquilineam lato; labio interiore bipartito, exteriore quintuplo breviore; lacinia filiformi-linearibus, spiraliter revolutis. STAMINA (fig. 5.) antheris sterilibus exsertis. OVARIUM, STYLUS, STIGMA, AKENIA et PAPPUS ut in flosculis centralibus. STIGMA violaceum. PAPPUS tubum subæquans.

Planta elegantissima.

### 3. ONOSERIS PURPURATA.

O. herbacea; subacaulis; foliis lyrato-pinnatifidis, subtus candido-lanatis, lacinia terminali maxima ovato-deltoidea hastata grosse dentata; scapis multifloris.

*Onoseris purpurata. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1702.*

*Atractylis purpurata. Linn. suppl. 349. Smith. ic. ined. 65. t. 65.*

*Crescit in Regno Novo-Granatensi prope Guayavalito. ¶ Floret Julio.*

HERBA subacaulis.

Structura flosculorum prorsus ut in Onoseride speciosa, differunt tamen colore et magnitudine. Oculat. Decandolle feminineos ob antheras steriles hermaphroditos esse putavit.

#### 2) Herbaceæ, caulescentes.

### 4. ONOSERIS ACERIFOLIA. †

O. herbacea; caulescens; foliis subrotundis, leviter cordatis, lobato-sinuatis, subtus candido-lanatis; pedunculis unifloris; involucris glutinoso-hirsutis.

*Crescit in frigidis Provinciæ Bracamorensis in devexit Parami de Yamoca inter pagos Colazey et Chontali, alt. 1400 hex. ¶ Floret Augusto.*

HERBA bi- aut tripedalis, erecta, ramosa; ramis alternis, teretiusculis, tenuiter lanatis et hirsutis, pilis articulatis glutinosis patentibus. FOLIA alterna, longe petiolata, subrotunda, leviter cordata, sinuato-novemlobata, lobis valde abbreviatis acuminatis remote dentatis, reticulato-venosa, septemnervia, nervis subtus prominentibus, membranacea, supra viridia lana tenui canescente obducta pilisque conspersa, subtus candida densissime lanata, duos et dimidium pollices lata. PETIOLE sesquipollicares, angulati, ut rami lanati et pilis glutinosis hirsuti. PEDUNCULI terminales, solitarii, uniflori, teretes, superne incrassati, lanati et glutinoso-hirsuti, sesqui- aut bipollicares. FLORES erecti, magnitudine floris Asteris chinensis minoris. INVOLUCRUM subsemiglobosum, polyphyllum; foliolis creberrimis, imbricatis, squarrosis, glutinoso-hirsutis, fuligineis, linearibus, aristato-subulatis, planis, subquinquenerviis, inferne scariosis, glabriusculis, 9—10 lineas longis, exterioribus gradatim brevioribus. RECEPTACULUM planum, nudum, hirtum. FLOSCULI disci tubulosi hermaphroditi, radii bilabiati femininei. Flosculi disci: COROLLA tubulosa, quinquedentata, glabra, flava. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHERAÆ basi biauriculatae. OVARIUM lineare, pilosiusculum. STYLUS glaber. STIGMA a me haud visum. AKENIA immatura. PAPPUS prorsus ut in precedentibus, albidus. Flosculi radii. COROLLA tubo brevi, glanduloso-piloso; limbo bilabiato; labio exteriore lineari, tridentato, externe lanato et rubro, interne albo, novem lineas longo; labio interiore bipartito, brevissimo; laciniis lineari-capillaceis, revolutis. STAMINA antheris sterilibus exsertis. OVARIUM, AKENIA et PAPPUS ut in flosculis centralibus. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA emarginato-bilobum; lobis obtusis, approximatis, glabris.

Flores in specimine suppetente vermisbus valde destructi sunt.

3) *Suffruticosæ.*

## 5. ONOSERIS SALICIFOLIA. †

O. suffruticosa ; foliis lanceolatis, subtus albo-tomentosis ; pedunculis terminalibus, solitariis, unifloris.

*Crescit in siccis Regni Quitensis inter Tambo de Guamote et urbem Alausi, alt. 1380 hex. 5 Floret Junio.*

FRUTEX procumbens, humilis; ramis sparsis, teretibus, albo-lanatis, foliatis. FOLIA alterna, petiolata, lanceolata, acuta, basi in petiolum angustata, integerrima aut remote et argute dentata, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, membranacea, supra viridia glabra, juniora lana tenuissima incana obducta, subtus albo-tomentosa, 2 aut 2 1/2 pollices longa, 4 aut 4 1/2 lineas lata. PETIOLI semi-pollicares, externe albo-tomentosi. PEDUNCULI terminales, solitarii, uniflori, quadri- aut sexpollicares, teretes, albo-lanati, obsuti bracteis nonnullis linearibus adpressis. FLORES magnitudine Leontodontis Taraxaci. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum, foliolis crebris, imbricatis, squarrosis, linearibus, aristato-subulatis, planis, externe præsertim margine et apice pubescentibus, nigro-fuscis, interioribus semipollicaribus, exterioribus brevioribus et angustioribus. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI disci : COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne dilatata, limbo quinquesida; laciniis linearibus, acutis, enerviis, patens. STAMINA medio corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTERÆ connatæ, paulo exsertæ, basi biaristatae, appendicibus terminalibus longissimis, linearibus, diaphanis, in tubum quinquedentatum connatis. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA incrassatum, exsertum, glabrum, apice emarginato-bilobum; lobis obtusis, approximatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, flavescensibus, corollam subæquantibus. Flosculi radii : COROLLA bilabiata; tubo tenui, glabro; limbo bilabiato; labio exteriore lineari, inferne angustato, apice trisido, laciniis æqualibus lanceolatis acutis, plano, patente, sexnervio, roseo, externe lanato, 10—11 lineas longo, sesquilineam lato; labio interiore multo minore, bipartito; laciniis lineari-capillaceis, revolutis. STAMINA antheris sterilibus exsertis. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis disci. STYLUS glaber. STIGMA valde elongatum, teres, crassiusculum, integrum, glabrum, exsertum.

## 6. ONOSERIS HYSSOPIFOLIA. † Tab. CCCVI.

O. suffruticosa ; foliis linearibus, subtus albo-tomentosis ; pedunculis terminalibus, solitariis, unifloris.

*Crescit in apricis prope urbem Ybarre. (Regno Quitensi.) alt. 1190 hex. 5 Floret Julio.*

PLANTA suffruticosa, procumbens, rarius erecta, Stæhelinæ dubiae facie simillima; ramis sparsis, teretibus, albo-lanatis. FOLIA sparsa, subsessilia, linearia, acuta, basi in petiolum angustata, integerrima, venosa, nervo medio subtus valde prominente, membranacea, supra glabra viridia nitida, subtus albo-tomentosa, 20—21 lineas longa, 1 1/2—2 lineas lata, saepius duplo angustiora et margine revoluta. PEDUNCULI terminales et laterales, solitarii, uniflori, longissimi, 4—7-pollicares, teretes, striati, lana tenuissima hinc inde præsertim superne obducti. FLORES magnitudine floris Calendulæ pluvialis. INVOLUCRUM hemisphaericum; foliolis (fig. 1.) crebris, imbricatis, lineari-lanceolatis, acutis, planis, scarioso-coriaceis, margine lanato-ciliatis, apice fusco-purpurascensibus, interioribus 5 lineas longis,

exterioribus gradatim minoribus. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI disci (fig. 2) circiter 30, tubulosi, hermaphroditi; radii (fig. 3.) circiter 15, subbilabiati, feminei. FLOSCULI hermaphroditi: COROLLA tubuloso-cylindracea, glabra; limbo quinquesido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, patulis. STAMINA tubo corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRE connatæ, inclusæ, basi biaristatae; appendicibus terminalibus longissimis, linearibus, diaphanis, in tubum quinquedentatum connatis. OVARIUM lineare, pilosum. STYLUS glaber. STIGMA paulo incrassatum, exsertum, apice emarginato-bilobum, glabrum; lobis obtusis, approximatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, fuscocentibus, corollam subæquantibus. FLOSCULI feminei. COROLLA tubo tenui, glabro; limbo subbilabiato; labio exteriore lineari, trisido, piano, patente, sexnervio, roseo, externe tenuiter lanato, octo lineas longo, lineam lato; labio interiore brevissimo, emarginato-bilobo, lobis minimis, ciliatis. STAMINUM rudimenta. OVARIUM, STYLUS et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis.

## 7. ONOSERIS? MEXICANA.

O. suffruticosa?; foliis lanceolatis, integerrimis, subtus albo-tomentosis; pedunculis terminalibus, solitariis, unifloris.

Onoseris mexicana. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1703.

Atractylis mexicana. Linn. suppl. 350. Smith. ic. 3. p. 66. t. 66.

Crescit prope Turbaco Novo-Granatensem, locis temperatis. H? Floret Septembri.

HERBA suffruticosa?; ramis alternis, ramulis albo-lanatis. FOLIA alterna, brevissime petiolata, lanceolata, angustato-acuminata, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio subtus valde prominente, membranacea, supra glabra viridia nitida, subtus tomento albo densissimo tenuissimo obducta, 4 1/2 pollices longa, pollicem lata. PETIOLUS lineam longus, lanatus. FLORES in apice ramulorum solitarii, pedunculati, magnitudine floris Centaureæ Scabiosæ; pedunculo albo-lanato. INVOLVICREUM campanulatum; foliolis creberrimis, arcte imbricatis, lanceolatis, apice subulatis, planis, externe arachnoideo-lanatis, rigidis, exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM a me haud visum. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi?, involucro paulo longiores; radii circiter viginti, ligulati, feminei. FLOSCULI hermaphroditi: COROLLA tubulosa, glabra, superne dilatata; limbo quinquesido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, patentibus. STAMINA tubo corollæ inserta. FILAMENTA glabra. ANTHÈRE connatæ, basi biaristatae, paulo exsertæ; appendicibus terminalibus obtusiusculis, diaphanis. OVARIUM ignotum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA crassiusculum, indivisum?, pilosiusculum, inclusum. AKENIUM non vidi. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis hispido-scabris, albidis, corolla brevioribus. FLOSCULI feminei: COROLLA tubo quinque lineas longo, glabro; ligula linearis-lanceolata, tridentata, plana, patente, glabra, externe interdum tenuissime lanata, quadrinervia, quinque lineas longa, lineam aut sesquilineam lata. STAMINUM rudimenta. OVARIUM ignotum. STYLUS glaber, longe exsertus. STIGMA paulo incrassatum, indivisum?, glabrum. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis, tubum corollæ æquans.

Color floris verisimiliter ut in Onoseride purpurata.

Descriptio cum planta viva iterum retractanda, an vere bujus generis?

\* Ramulum tantum vidi cum flore unico et foliis duobus.

## ISOTYPUS. †

## CHARACTER DIFFERENTIALIS.

**INVOLUCRUM** turbinato-campanulatum, polyphyllum, laxe imbricatum; foliolis linear-lanceolatis, apice subulatis, planis. **RECEPTACULUM** pilosum. **FLOSCULI** omnes tubulosi, hermaphroditi, limbo quinquefido æquali. **ANTHERÆ** basi biaristatæ. **AKENIA** linearia, pentagona. **PAPPUS** pilosus, sessilis.

Herba facie **Onoseridis** purpuratæ, foliis pinnatifido-lyratis, subtus argenteo-lanatis; floribus corymbosis, roseis.

## CHARACTER NATURALIS.

**INVOLUCRUM** turbinato-campanulatum, polyphyllum; foliolis 20—25, laxe imbricatis, lanceolato-linearibus, apice subulatis, planis, scarioso-membranaceis, exterioribus gradatim brevioribus. **RECEPTACULUM** planiusculum, dense et breviter pilosum. **FLOSCULI** circiter decem, omnes tubulosi, hermaphroditi. **COROLLA** tubulosa, superne paulo ampliata; limbo quinquefido; laciniis lanceolatis, enerviis, patulis. **STAMINA** tubo corollæ inserta. **FILAMENTA** capillacea. **ANTHERÆ** connatæ, basi biaristatæ, inclusæ; appendicibus terminalibus longissimis, in tubum quinquedentatum connatis. **OVARIUM** lineare. **STYLUS** capillaceus, glaber. **STIGMA** obsolete bilobum, glabriusculum. **AKENIA** linearia, quinquangulata. **PAPPUS** pilosus, sessilis, deciduus; pilis scabris, akenio duplo longioribus.

**HABITUS** **Onoseridis** purpuratæ; foliis pinnatifido-lyratis, subtus argenteo-lanatis; floribus corymbosis, roseis; pedicellis bracteis adpressis dense obsitis.

**AFFINITAS.** Medium tenet inter **Onoseridem** et **Stæhelinam**, differt ab hac receptaculo piloso, nec paleaceo, pappo piloso et caule herbaceo; ab illa flosculis omnibus tubulosis, hermaphroditis. **Stæhelina dubia** Linn. a reliquis speciebus diversa pappo piloso, fortasse aptius huic generi adsocienda, quamquam receptaculum paleaceum habeat.

**ETYMOLOGIA.** Genus nostrum a præcedente discrepat flosculis conformibus, quam ob rem ei nomen Isotypi (ab ἴσος æqualis et τύπος forma) imposuimus.

### 1. ISOTYPUS ONOSEROIDES. + Tab. CCCVII.

Tavita contraspasmo *incolis.*

*Crescit regione calida in ripa fluvii Tuy, alt. 300 hex. (Prov. Venezuela.)* ♂? *Floret Majo.*

**HERBA.** FOLIA petiolata, pinnatisido-lyrata, tenuiter membranacea, supra glabra viridia, subtus argenteo-lanata, adjecto petiolo subsesquipedalia; lacinia terminali maxima, subseptempollucari, subrotundo-ovata, acuta, cordata, sinuato-dentata, reticulato-quinquenervia, nervis venisque subtus prominentibus, laciinis duabus lateralibus distantibus, suboppositis, sessilibus, oblongis, acutis, sinuato-dentatis, reticulato-venosis, subbipollicularibus; interstitio angustissime alato. PETIOLUS teretiusculus, albo-lanatus. CORYMBI ramosi, ramis sparsis cano-lanatis. FLORES pedicellati, magnitudine floris Stæhe-Jinæ dubiæ; pedicelli 6—7 lineas longi, cylindracei, albo-lanati, bracteis lanceolato-subulatis adpressis glabris dense obsiti. INVOLUCRUM turbinato-campanulatum; foliolis 20—25, laxè imbricatis, lanceolato-linearibus, apice subulatis, planis, trinerviis, scarioso-membranaceis, externe tenuiter lanatis, apice fusco-purpurascenscentibus, interioribus gradatim minoribus. RECEPTACULUM planiusculum, dense et breviter pilosum FLOSCULI (fig. 1.) circiter decem, tubulosi, hermaphroditi, involucrum superantes. COROLLA tubulosa, rosea, glabra, superne paulo ampliata, quinquesida, laciinis lanceolatis, obtusiusculis, enervis, æqualibus. STAMINA (fig. 2.) tubo corollæ affixa. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHERRÆ connatæ, basi biaristatæ, inclusæ; appendicibus longissimis, linearibus, diaphanis, in tubum quinquesidum connatis. OVARIUM lineare, pubescens. STYLUS glaber. STIGMA obsolete bilobum, glabriuscum. AKENIA (fig. 3.) linearia, quinquangulata, pubescentia, quatuor lineas longa, pallide fuscescentia. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis fuscescentibus, pubescenti-scabris, patulis, deciduis, akenio duplo longioribus.

### HOMANTHIS. + Homoianthus et Isanthus. DECAND.

#### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM campanulato-hemisphæricum, polyphyllum, laxè imbricatum. RECEPTACULUM planum, subnudum. FLOSCULI omnes bilabiati, hermaphroditi. ANTHERRÆ bisetosæ. AKENIA obovato-oblonga, compressiuscula. PAPPUS pilosus, sessilis.

Herbæ erectæ, subsimplices. Folia caulina alterna amplexicaulia, dentato-spinosa. Flores terminales, subcorymbosi, cœrulei.

## CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM campanulato-hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 20—30, laxe imbricatis, sublanceolatis, planis, acuminato-pungentibus, membranaceis, exterioribus in Homanthe pungente dentato-spinosis, patentibus, rigidis. RECEPTACULUM planiusculum, in H. pungente pedicellis minutis peltigeris conspersum, in H. multifloro papillosum, papillis piloso-hirtis. FLOSCULI circiter 30—45 in quoque involucro, omnes æquales, bilabiati, hermaphroditi. COROLLA tubo superne ampliato; limbo bilabiato; labio exteriore ligulato, tridentato, plano, patente, quadrinervio; labio interiore bipartito; laciniis anguste linearibus, spiraliter revolutis. STAMINA tubo corollæ inserta. FILAMENTA capillacea. ANTERÆ connatae, basi bisetosæ, vix exsertæ; appendicibus terminalibus longissimis, in tubum quinquedentatum connatis. OVARIUM lineari-cuneatum. STYLUS capillaceus, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis truncato-subcapitatis, glabris, divergentibus. AKENIA tantum in H. multifloro observata, obovato-oblonga, compressiuscula, sericeo-hirsuta. PAPPUS pilosus, sessilis, persistens; pilis sebris, sordide fuscescentibus, tubum corollæ æquantibus.

HABITUS. Herbæ annuæ facie Scolymi, caule erecto, subsimplici; foliis caulinis alternis, amplexicaulibus, dentato-spinosis, rigidis; floribus terminalibus, solitariis aut corymbosis, cæruleis.

AFFINITAS. Chætantheræ generi affinitate junctus, diversus tamen flosculis omnibus æqualibus hermaphroditis; in Chætanthera enim flosculi centrales sunt hermaphroditi, marginales feminei staminibus sterilibus.

ETYMOLOGIA. Hoc Genus a Chætantheræ genere, ut supra monemus, distinximus præsertim ob flosculos omnes conformes, quod nomine Homanthis (ab *ιον* æqualis et *ἀ.θός* flos) exprimere voluimus.

OBSERVATIO. Alteram speciem multifloram ob levem differentiam involuci et receptaculi ut genus separare non ausus sum.

## 1. HOMANTHIS PUNGENS. †

II. floribus terminalibus solitariis; foliolis involuci exterioribus dentato-spinosis.

*Chætantera pungens. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 146. t. 127.*

*Crescit in Regni Quitensis montibus ignivomis, verbi causa in devexis Pichinchæ et Antisanæ, alt. 1600 hex. o Floret Januario.*

HERBA bi- aut tripedalis. RADIX annua, perpendicularis, teres, ramosa. CAULIS erectus, teres, glaber, superne ramo uno altero instructus, inferne subpurpurascens. FOLIA radicalia lanceolata, acuta, basi valde angustata, grosse et argute serrata, venosa, aspera; caulina alterna, sessilia, amplexicaulia, ovato-lanceolata, subcordata, acuta, mucronato-spinosa, dentata, dentibus mucronato-spinosis, rigida, glabra, 9—10 lineas longa. FLORES in apice caulis et ramorum solitarii, florem semisulosum referentes, magnitudine floris Carlioæ arvensis; pedunculo teretii, hirtello. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis circiter 30, imbricatis, exterioribus ovato-lanceolatis, dentato-spinosis, acuminate, planis, rigidis, scabris, viridibus, patulis, extimo paulo distante; foliolis interioribus duplo longioribus, lanceolatis, planis, apice dentato-ciliatis, membranaceis, purpurascens, margine diaphanis, semipollicaribus. RECEPTACULUM planiusculum, glabrum, pedicellis brevissimis subpeltigeris nigris obsitum. FLOSCULI 40—45, æquales, bilabiati, omnes hermaphroditi. COROLLA cœrulea, glabra; tubo tenui, superne ampliato, 5 lineas longo; limbo bilabiato; labio exteriore lineari, tridentato, piano, patente, quadriervio, subsemipollicari; labio interiore bipartito; lacinias angustissime linearibus, spiraliiter revolutis. STAMINA tubo corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra ANTHERÆ connatae, vix exsertæ, basi bisetosæ; appendicibus terminalibus longissimis, violaceis, in tubum quinquedentatum connatis. OVARIUM lineare, pilis brevissimis conspersum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinias glabris, apice truncato-subcapitatis, divergentibus. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, fuscouscentibus, patulis, tubum corollæ æquantibus.

## 2. HOMANTHIS MULTIFLORUS. †

II. floribus terminalibus compluribus, corymboso-conglomeratis; foliolis involuci æquibus, integerrimis.

*Chætanthera multiflora. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 168. t. 135.*

*Isanthus. Decand. l. c.*

*Crescit in scopulosis montis Antisana, alt. 1700 hex. o Floret Januario.*

HERBA pedalis aut sesquipedalis, annua. CAULIS erectus, simplex, foliosus, teretiusculus, pilosiusculus. FOLIA caulina alterna, sessilia, amplexicaulia, approximata, ovato-lanceolata, subcordata, lacinato-dentata, dentibus squarrosis subulato-spinosis, reticulato-venosi, nervo medio crasso, rigida, scabriuscula, subbipollicaria. FLORES complures, (circiter viginti) in apice caulis corymboso-congesti, conglomerati, breviter pedicellati, magnitudine floris Arctii Lappæ; pedicellis pilosis. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis circiter viginti, tripli serie imbricatis, oblongo-lanceolatis, acuminato subulatis, subpungentibus, integerrimis, viridibus, externe pilosiusculis, subæqualibus; interioribus margine tenuissime membranaceis, diaphanis. RECEPTACULUM planum, papillosum; papillis piloso-hirtis. FLOSCULI circiter triginta, æquales, bilabiati, hermaphroditi, involucrum paulo superantes. COROLLA

\* Nomen olim a Richardio Labiatarum generi impositum in Mich. Flora Boreali-American.

glabra; tubo superne ampliato; limbo bilabiato; labio exteriore lineari-oblongo, tridentato, piano, patente, quadrinervio, vix duas lineas longo; labio interiore bipartito; laciniis anguste linearibus, spiraliter revolutis. STAMINA, STYLUS et STIGMA prorsus ut in praecedente. OVARIUM cuneatum, compressiusculum, sericeo-hirsutum, ferrugineum. AKENIA obovato-oblonga, compressiuscula, sericeo-hirsuta, sesquilineam longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis rigidusculis, scabris, sordide fuscescentibus, tubum corollæ aequantibus, persistentibus.

Color florum ignotus, fortasse cœruleus.

## MUTISIA. LINN. FIL.

INVOLUCRUM cylindraceum, laxe imbricatum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI difformes, omnes hermaphroditi (?); disci tubulosi, bilabiati, labio exteriore tridentato, interiore bipartito; radii ligulati aut bilabiati, labio exteriore magno piano apice tridentato, interiore nunc bipartito, nunc simplici filiformi. ANTERÆ basi bisetosæ. PAPPUS plumosus.

Frutices scandentes stipulis petiolaribus. Folia alterna, saepissime cirrhosa, pinnata aut simplicia. Flores solitarii, axillares et terminales.

### 1. MUTISIA CLEMATIS.

M. foliis pinnatis, apice cirrhosis; foliolis subsessilibus, oblongis, subtus tomentosis; floribus axillaribus, solitariis, pedunculatis.

*Mutisia Clematis.* Linn. fil. suppl. 373. Cavan. ic. 5. p. 63. t. 492. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2068.  
*Crescit in Andibus temperatis Regni Peruviani, alt. 800—1000 hex. h. Floret Septembri.*

### 2. MUTISIA GRANDIFLORA. †

M. foliis pinnatis, apice cirrhosis; foliolis petiolatis, oblongis, subtus incano-tomentosis; floribus terminalibus, solitariis, longe pedunculatis.

*Mutisia grandiflora.* Humb. et Bonpl. pl. æq. 1. p. 177. t. 50.

*Crescit in Andibus Quinduensibus inter urbem Ibagué et Carthago, alt. 1200 h. h. Floret Octobri.*

CAULIS fruticosus, scandens, teres, ramis alternis, angulatis, striatis, fuscis, subglabris. FOLIA alterna, pari-pinnata, apice cirrhosa; foliola bi- aut trijuga, breviter petiolata, alterna aut opposita, oblonga, acutiuscula, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, supra viridia glabra, subtus incano-tomentosa, triplicaria, 15—16 lineas lata. PETIOLUS communis octopollicaris, in circulum trifidum desinens partialesque interne canaliculati, vix tres lineas longi, tomentosi. STIPULE geminæ, subrotundæ, cordatæ, ad basin petiolorum sessiles. FLORES terminales, solitarii, longe pedunculati, penduli, sexpollicares, incarnati. PEDUNCULI folio longiores, apice paulo incrassati, bibracteati. INVOLUCRUM ovatum, laxe imbricatum, bi- aut triplicare; foliolis exterioribus ovatis, incano-tomentosis, interioribus oblongis et

lanceolatis, rubris, glabriusculis. Flosculi involucro duplo longiores, disci circiter 30, tubulosi; radii totidem, ligulati. Flosculi disci: COROLLA tubulosa, apice quinquesida; laciniis erectis, acutis. ANTHÈRE exsertæ, basi appendicibus duabus filiformibus instructæ. OVARIUM sterile. STYLUS exsertus. STIGMA bisidum, laciniis patentibus. Flosculi radii: COROLLA tubo cylindraceo; ligula lanceolata, apice tridentata. FILAMENTA quinque, libera, antheris destituta, exserta. OVARIUM oblongum. STYLUS exsertus. STIGMA bisidum. AKENIA oblonga, tetragona, glabra. PAPPUS sessilis; pilis plumosis, fuscescentibus, tubo dimidio brevioribus, akenio longioribus, patulis. Bonpl. l. c.

Flores in specimine suppetente carie valde destructi.

## 2) BARNADESIA.

### BARNADESIA. LINN. FIL.

INVOLUCRUM ovato-cylindraceum, arcte imbricatum; foliolis pungentibus. RECEPTACULUM pilosum. FLOSCULI omnes hermaphroditi. COROLLA bilabiata; labio exteriore magno, plano, quadridentato; interiore filiformi. FILAMENTA monadelpha. PAPPUS plumosus.

Arbores aut frutices spinosa. Folia alterna, simplicia. Flores terminales, solitarii aut subpaniculati.

#### 1. BARNADESIA SPINOSA.

B. foliis supra pubescentibus, subtus subsericeis; floribus subpaniculatis.

Barnadesia spinosa. Linn. suppl. 348. Lam. illustr. t. 660. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 1705. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 176. t. 138.

Crescit in Andibus Quitensibus, Novo-Granatensis et Peruvianis, alt. 1300—1600 hex. Floret Jan.—Martio.

STIGMA bilobum.

#### 2. BARNADESIA ARBOREA. †

B. arborea; foliis utrinque tenuissime pubescentibus; floribus terminalibus, solitariis, sessilibus.

Crescit in frigidis montis Guamani, alt. 1600 hex. (Regno Quitensi.) Floret Februario.

ARBOR ramis subangulatis, fuscis, glabris, spinosis; spinis geminis ad basim ramulorum, rectis, pollicaribus. FOLIA sparsa, subsessilia, in ramulis abbreviatis fasciculatim congesta, basi stipulis duabus subulato-spiniformibus instructa, obovato-oblonga, acuta, basi cuneata, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, utrinque tenuissime pubescentia, 10 aut 11 lineas longa, 4—4 1/2 lineas lata. FLORES in apice ramulorum terminales, solitarii, sessiles. INVOLUCRUM ovato-cylindraceum, polyphyllum, subpollicare; foliolis crebellimis, arctissime imbricatis, ovato-oblongis, acutis, pungentibus, integerrimis, coriaceis, externe fusco-pubescentibus, margine rufescenti-villosis; interioribus multo longioribus,

linearibus. RECEPTACULUM planum, densissime pilis aureis obsitum. FLOSCULI decem aut undecim, involucro longiores, omnes hermaphroditi, conformes. COROLLA incarnata, externe sericeo-hirsuta, decem lineas longa; tubo cylindraceo; limbo bilabiato; labio exteriore oblongo, apice tri- aut quinquefido, plano, bi- aut trinervio, interne glabro, tubum subæquante; labio interiore capillaceo, exteriore breviore. FILAMENTA monadelpha. ANTHÈRE connatæ, exsertæ. OVARIUM obovato-cuneatum, sericeo-hirsutum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bilobum, lobis abbreviatis, crassiusculis. AKENIA immatura. PAPPUS sessilis, pilis plumosis, patulis, tubum corollæ æquantibus, fuscescentibus.

Præcedenti affinis, diversa: caule arboreo; foliis tenuius pubescentibus, minoribus; floribus solitariis.

## DASYPHYLLUM. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM ovato-hemisphæricum, arcte imbricatum; foliolis pungentibus. RECEPTACULUM pilosum. FLOSCULI omnes hermaphroditi. COROLLA limbo quinquefido, æquali. FILAMENTA libera. ANTHÈRE basi nudæ. PAPPUS plumosus.

Arbuscula ramis spinosis; foliis sparsis, integris, pungentibus; floribus terminalibus, congestis, sessilibus.

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM ovato-hemisphæricum; foliolis arcte imbricatis, pungentibus, coriaceis, integerrimis; interioribus longioribus. RECEPTACULUM planiusculum, dense pilosum. FLOSCULI circiter 20, involucro longiores, omnes hermaphroditi, conformes. COROLLA tubo brevi; limbo quinquefido; laciniis linearibus, æqualibus, patentibus. FILAMENTA capillacea, libera. ANTHÈRE connatæ, exsertæ, basi nudæ. OVARIUM oblongum. STYLUS exsertus. STIGMA simplex, obtusiusculum. AKENIUM oblongum, compressum. PAPPUS plumosus, sessilis.

HABITUS. Arbuscula ramis sparsis, spinosissimis; spinis geminis. Folia integra, pungentia. Flores terminales, congesti, sessiles.

AFFINITAS. Barnadesiae proximum genus, diversum tantum: corollæ limbo æquali quinquefido, filamentis liberis et stigmate indiviso. Præterea

nonnullam affinitatem habet cum Liatridi, unde tamen discrepat habitu et stigmate indiviso.

ETYMOLOGIA. Δασού pilosum, hirsutum; φύλλων folium.

### 1. DASYPHYLLUM ARGENTEUM. Tab. CCCVIII.

*Crescit rarissime in siccis prope Nabon et Turche Quitensium, alt. 1420 hex. b Floret Julio.*

ARBUSCULA orgyalis; ramis sparsis, spinosissimis, teretibus, hirsuto-lanatis, albidis; spinis geminis, semipollicaribus, pubescentibus. FOLIA alterna, densa, subsessilia, elliptico-oblonga, apice acuto-pungentia, basi paulo angustata, integerrima, crassiuscula, utrinque sericeo-hirsuta, argentea, novem lineas longa, quatuor lineas lata. FLORES nonnulli in apice ramulorum congesti, sessiles. INVOLUCRUM ovato-semiglobosum, polyphyllum, semipollicare; foliolis crebris, arcte imbricatis, coriaceis, externe pubescentibus, margine ciliato-villosis; exterioribus (fig. 1.) ovatis et oblongis, acuto-pungentibus; interioribus (fig. 2) longioribus, lanceolatis et linearibus. RECEPTACULUM pilis aureis densissime obsitum. FLOSCULI (fig. 3) circiter 20, involucro paulo longiores, omnes hermaphroditi, conformes. COROLLA (fig. 4.) externe hirsuta; tubo cylindraceo, brevi, limbo quinquesido; lacinias linearibus, subaequalibus, patentibus. FILAMENTA libera. ANTHERAE connatae, exsertae, basi nudæ. OVARIUM oblongum, compressum, sericeo-hirsutum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA simplex. AKENIUM (fig. 5.) oblongum, compressum, sericeo-hirsutum, vix sesquilineam longum. PAPPUS sessilis; pilis plumosis, fuscescensibus, corolla paulo brevioribus, akenio duplo longioribus, patulis.

### CHUQUIRAGA. JUSS.

Johannia. WILLD.

INVOLUCRUM turbinatum, arcte imbricatum; foliolis mucronatis. RECEPTACULUM pilosum. FLOSCULI omnes hermaphroditi. COROLLA tubulosa, quinquentata. FILAMENTA libera. ANTHERAE basi bisetosæ. PAPPUS plumosus.

Frutices ramis alternis. Folia alterna, integra, densa, coriacea, pungentia. Flores terminales, solitarii, sessiles.

### 1. CHUQUIRAGA INSIGNIS.

C. foliis ovatis, margine incrassatis, pungentibus, glaberrimis; ramulis glabris. *Humb. et Bonpl. pl. æq. 1. p. 153.*

Johannia insignis. *Sp. pl. ed. W. 3. p. 1705.*

*Crescit in declivitate montis Antisanæ, alt. 1700 hex. (Regno Quitensi.) b Floret Junio.*

## 2. CHUQUIRAGA MICROPHYLLA. †

C. foliis ovatis, margine incrassatis, pungentibus, subtus pilosiusculis; ramulis pubescentibus. *Humb. et Bonpl. pl. æq. 1. p. 151. t. 43.*

*Crescit in montosis frigidis Peruviae prope Micuipampa, alt. 1820 hex. 5 Floret Augusto.*

FRUTEX quadripedalis, ramosissimus; ramis alternis, erectis, cylindraceis, approximatis; adultioribus casu foliorum cicatrisatis ramulisque pubescentibus, dense foliosis. FOLIA alterna, sessilia, subimbricata-approximata, ovata, apice subulato-pungentia, integerrima, coriacea, margine incrassata, uninervia, nervo incrassato subtus prominente, glaberrima, supra nitida, 2 1/2 lineas longa. FLORES terminales, solitarii, sessiles. INVOLUCRUM oblongo-turbinatum, subpollicare; foliolis arcte imbricatis, externe pubescentibus; exterioribus ovatis, acuto-mucronatis, coriaceis, brevioribus, fuscis; interioribus linearibus, scariosis, aureis. RECEPTACULUM pilis creberrimis tectum. FLOSCULI circiter 60, involucro breviores, omnes tubulosi, hermaphroditi. COROLLA flava, tubuloso-cylindracea, apice quinquedentata, externe pilosa. FILAMENTA libera. ANTHERÆ inclusæ, basi bisetosæ. OVARIUM pubescens. STYLUS glaber. STIGMA bilobum; lobis crassiusculis. AKENIA ovata, compressa?, sericeo-hirsuta. PAPPUS sessilis; pilis plumosis, corollam subæquantibus, patulis.

Descriptio floris ex schedis Bonplandu.

## 3. CHUQUIRAGA LANCIFOLIA. †

C. foliis ovato-lanceolatis, margine incrassatis, pungentibus, glaberrimis; ramulis glabris. *Humb. et Bonpl. pl. æq. 1. p. 153.*

*Crescit cum Chuquiraga insigni. 5 Floret Junio.*

Species supra citatas in herbario Bonplandiano non vidi. An Chuquiraga microphylla et lancifolia varietates C. insignis?

## GOCHNATIA. †

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM campanulatum, arcte imbricatum; foliolis pungentibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes hermaphroditi, tubulosi; limbo quinquefido, æquali. ANTHERÆ basi biaristatae. STIGMA bilobum; lobis approximatis. PAPPUS pilosus.

Caulis fruticosus. Folia alterna, integerrima, subtus albo-tomentosa. Flores in apice ramulorum sessiles. Flosculi flavi.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM campanulatum, polyphyllum; foliolis crebris, arcte imbr-

catis, acuto-mucronatis, pungentibus; exterioribus brevioribus, ovatis; interioribus oblongis et lanceolatis. RECEPTACULUM planum et nudum (ex Bonpl.). FLOSCULI crebri, omnes hermaphroditi et tubulosi, involucrum superantes. COROLLA tubulosa; limbo quinquefido; laciinis æqualibus, linearibus, obtusiusculis, enerviis, patulis. FILAMENTA capillacea, brevia, glabra, libera. ANTERÆ lineares, connatæ, basi bisetosæ; appendicibus terminalibus elongatis, acutis, diaphanis. SETÆ apicem versus pilis diaphanis obsitæ. OVARIUM cuneatum, compressiusculum, piloso-sericeum. STYLUS filiformis, exsertus. STIGMA bilobum; lobis linearibus, obtusis, approximatis. AKENIA matura haud suppetunt. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis hispidulo-scabris, apice paulo incrassatis, albidis, corollam subæquantibus.

HABITUS. Frutex inermis. Folia alterna, integra et integerrima, subtus albo-tomentosa. Flores nonnulli in apice ramulorum sessiles. Corollæ flavæ.

AFFINITAS. Hinc generibus Barnadesiæ, Chuquiragæ et Dasypyllo, inde generi Vernoniae proxima, differt tamen ab hoc antheris bisetosis et pappo simplici, ab illis pappo piloso et receptaculo nudo. Distinguitur præterea ob antheras bisetosas a Barnadesia et Dasypyllo, ob corollam regularem et filamenta libera a Barnadesia.

ETYMOLOGIA. Genus dicatum memoriæ botanici eheu satis inquis præmature nobis erepti, Doctoris Caroli Gochnat, Argentoratensis, cuius exstat tentamen de plantis Cichoraceis.

### I. GOCHNATIA VERNONIOIDES. + Tab. CCCIX.

*Crescit in regione calida Provinciæ Bracamorensis in ripa fluvií Amazonum, alt. 195 hex. b Floret Augusto.*

FRUTEX ramis alternis, teretibus, glabris, fuscis; ramulis densissime albo-tomentosis. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, acuta, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, membranacea, supra glabra viridia, subtus albo-tomentosa, duos et dimidium pollices longa, pollicem vix lata. PETIOLUS quatuor aut quinque lineas longus, semiteres, albo-tomentosus. FLORES nonnulli in apice ramulorum sessiles, semipollicares. INVOLUCRUM campanulatum, polyphyllum; foliolis crebris, arcte imbricatis, acutis, mucronato-pungentibus, externe sericeo pubescentibus; exterioribus (fig. 1.) brevioribus, ovatis; interioribus (fig. 2.) oblongis et lanceolatis. RECEPTA-

CULUM planum, nudum ex Bonpl. FLOSCULI (fig. 5.) crebri, omnes tubulosi et hermaphroditi, involucrum superantes. COROLLA (fig. 4.) flava, tubulosa, glabra; limbo quinquefido; lacinia squalibus, linearibus, obtusiusculis, enerviis, patulis. ANTHERÆ connatæ, exsertæ, basi bisetosæ; setis pubescentibus. OVARIUM cuneatum, compressiusculum, piloso-sericeum. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bifidum; lacinia linearibus, obtusis, approximatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS (fig. 5.) pilosus; pilis corollam subæquantibus, superne paulo incrassatis, hispidulo-scabris, albidis.

## TRIPTILIMUM. RUIZ. et PAV.

INVOLUCRUM campanulatum, polyphyllum, imbricatum, quinqueflorum. RECEPTACULUM villosum. FLOSCULI omnes hermaphroditi. COROLLA bilabiata; labio interiore breviore, integro. ANTHERÆ basi biaristatae. STIGMA bifidum. AKENIA compresso-trigona, coronata paleis tribus apice laciniato-plumosis.

Herba caule erecto, subsimplici, superne corymboso; foliis alternis, sessilibus, laciniatis; floribus violaceo-cæruleis.

### 1. TRIPITILUM SPINOSUM.

*Triptilion spinosum. Ruiz. et Pav. syst. veg. p. 185. Pers. syn. 2. p. 379. Decand. in Ann. mus. hist. nat. 19. p. 67.*

*Triptilion laciniatum. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1626.*

*Crescit in Peruvia. ☽ Floret Decembri.*

### 3) CARDUACEÆ VERÆ.

## CNICUS. SCHREB.

*Cirsium. TOURNEF.*

INVOLUCRUM semiglobosum, imbricatum; foliolis spinosis. RECEPTACULUM villosum. FLOSCULI omnes hermaphroditi, tubulosi. ANTHERÆ basi subbisetosæ. STIGMA bifidum; lacinia approximatis. PAPPUS sessilis, plumosus.

Herbæ særissime caulescentes. Folia alterna, særius laciniata et spinosa. Flores terminales, solitarii aut subcorymbosi, særissime purpurei aut albi.

## 1. CNICUS PASCUARENSIS. † Tab. CCCX.

C. caule erecto, subbifloro?, glabro; foliis caulinis amplexicaulibus, oblongis, squarroso-laciniatis, supra hispidulis, subtus cano-tomentosis, laciniis dentato-spinosis; involucro arachnoideo-lanato; foliolis lanceolatis, obtusiusculis, apice ciliatis et spiniferis.

*Crescit in Regni Mexicanani temperatis prope Pascuaro, alt. 1130 hex. ♀ Floret Septembris.*

CAULIS erectus, ramosus, sulcatus, glaber, biflorus?. FOLIA caulinata sessilia, amplexicaulia, oblonga, squarroso-laciniata, supra pilis sparsis hispidula viridia, subtus tenuissime tomentosa cana; laciniis dentato-spinosis, terminali longissima lanceolata. FLORES erecti, magnitudine Cardui nutant. INVOLUCRUM semiglobosum, polypodium, externe arachnoideo-lanatum; foliolis (*fig. 1. foliolum exterius, fig. 2. foliolum interius.*) creberrimis, arcte imbricatis, lanceolatis, obtusiusculis, apice subciliatis, quinque lineas longis; interioribus multo longioribus, linearibus, scariosis, acuminatis. RECEPTACULUM. . . . . FLOSCULI (*fig. 4.*) creberrimi, involucrum vix superantes, omnes tubulosi. COROLLA glabra, octo lineas longa, tubulosa, supra medium ventricoso-incrassata, apice quinquesida, laciniis linearibus, erectis. FILAMENTA purpurea, hirta. ANTHERÆ semiexsertæ, basi laciniatae, subbaristatae. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA indivisum?. AKENIUM immaturum. PAPPUS sessilis; pilis plumosis (*fig. 3.*), patulis, sordide albidos, corolla brevioribus.

## 2. CNICUS JORULLENSIS. †

C. caule erecto, pubescente, apice corymboso-multifloro; foliis radicalibus lanceolatis, squarroso-laciniatis, glabris, laciniis dentato-spinosis; caulinis amplexicaulibus, laciniato-spinosissimus; involucro arachnoideo-lanato; foliolis linear-lanceolatis, subulato-spiniferis, exterioribus basi ciliato-spinosis, apice villosis.

*Crescit in monte ignivomo Jorullo Mexicanorum, alt. 500 hex. ♀ Floret Octobri.*

CAULIS erectus, sulcatus, pubescens, apice multiflorus. FOLIA radicalia sessilia, lanceolata, squarroso-laciniata, glabra, suboctopolligaria; laciniis abbreviatis, denso-spinosis. Folia caulinata sub-amplexicaulia, laciniato-spinosissima. FLORES terminales, subcorymbosi, erecti, magnitudine præcedentis. INVOLUCRUM semiglobosum, polypodium, externe arachnoideo-lanatum; foliolis creberrimis, arcte imbricatis, squarrosis, linear-lanceolatis, apice subulato-spiniferis, scariosis; exterioribus basi ciliato-spinosis, apicem versus pilis articulatis villosis, interioribus majoribus, apicem versus villosis, septem aut octo lineas longis. RECEPTACULUM planiusculum, villosum?. FLOSCULI creberrimi, involucrum subæquantes, omnes tubulosi. COROLLA glabra, semipolligaris, tubulosa, supra medium ventricoso-incrassata, apice quinquesida; laciniis linearibus, patulis. ANTHERÆ exsertæ, basi subbaristatae. FILAMENTA pubescentia. OVARIUM lineare, compressiusculum, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bifidum, lobis patulis. AKENIA conformia, oblonga, compressa, lævia, glabra, fusca, duas lineas longa. PAPPUS sessilis; pilis plumosis, sordide albis, corolla brevioribus, patulis.

*Cnicus palustri affinis.*

### 3. CNICUS NIVALIS. †

C. caule erecto, subunifloro, lanuginoso; foliis caulinis lanceolatis, squarroso-laciniatis, lanuginosis; laciniis dentato-spinosis; flore nutante; involucro dense lanato; foliolis linearisubulatis, spinoso-ciliatis, apice spiniferis.

*Crescit locis illustribus, frigidissimis montis Tolucae, altit. 1900 hex. (Regno Mexicano.)* Floret Octobri.

CAULIS erectus, bipedalis, subsimplex, apice uni- bi- aut triflorus, lanuginosus. FOLIA caulina sessilia, approximata, lanceolata, squarroso-laciniata, lanuginosa, subquinquepollicaria, laciniis dentato-spinosis. Folia radicalia caulinis simillima. Flos terminalis, nutans, rarius duo aut tres, magnitudine Cnici eriophori. INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum; foliolis creberimis, arcte imbricatis, linearisubulatis, apice spinosis, scariosis, spinoso-ciliatis, densissime lanatis, subsesquipollicaribus. RECEPTACULUM convexiusculum, villosum. FLOSCULI creberimi, involucrum subæquantes, omnes tubulosi. COROLLA violacea, glabra, novem aut decem lneas longa, tubulosa, apicem versus ventricosoincrassata, apice quinquesida; laciniis linearibus, patulis. ANTHERÆ vix exsertæ, basi brevissime aristatae. FILAMENTA glabriuscula. OVARIUM lineare, compressiusculum, glabrum. STYLOS exsertus, glaber. STIGMA indivisum?. AKENIA conformia, oblonga, compressa, levia, glabra, albida, sesquilineam longa. PAPPUS sessilis, pilis plumosis, sordide albidis, patuis, corolla brevioribus.

## CALCITRAPA. VAILL. JUSS.

INVOLUCRUM subglobosum, imbricatum; foliolis apice spinoso-pinnatis. RECEPTACULUM pilosum. FLOSCULI centrales tubulosi, hermaphroditi; marginales difformes, neutri. ANTHERÆ basi nudæ. STIGMA bifidum, laciniis approximatis. PAPPUS pilosus.

Herbæ foliis alternis, integris aut pinnatifidis, interdum decurrentibus; floribus solitariis, purpureis, albis aut flavis.

### 1. CALCITRAPA PATIBILCENSIS. †

C. caule hispido; foliis linearis-lanceolatis, decurrentibus, integerrimis, canescensibus, pubescenti-hispidulis; foliolis involuci extere lanatis.

*Crescit locis planis Peruviae prope Patibilcam.* Floret Decembri.

CAULIS erectus, tri- aut quadripedalis, ramosus; ramis alternis, patulis, angulatis, alatis, hispidis, ramulis unifloris. FOLIA caulina linearis-lanceolata, sessilia, in caulem decurrentia, acuta, integerrima, margine undulata, pubescenti-hispidula, canescens, sesquipollicaria; radicalia haud suppetunt. FLORES magnitudine Calcitrapæ vulgaris (*Centaurea Calcitrapa* Linn.). INVOLUCRUM subglobosum, polyphyllum; foliolis imbricatis, oblongis, scarriosis, nitidis, apice spinosis, exterioribus lanatis; spina basi pinnata, folio paulo longior, fusca. RECEPTACULUM planum, dense pilosum. FLOSCULORUM structura mihi non satis nota. COROLLA flava. AKENIA oblonga, compressa, levia, glabra, fuscescens. PAPPUS sessilis; pilis scabriusculis, rigidis, patulis, albidis, akenio longioribus

## 4) ECHINOPSIDEÆ.

## LAGASCEA. CAVANILL.

FLORES capitato-congesti, bracteati. INVOLUCRUM monophyllum, tubulosum, uniflorum, limbo diviso<sup>1</sup>. FLOSCULUS solitarius, tubulosus, hermaphroditus. AKENIA obovato-aut linearis-cuneata, magis minusve compressa, coronata urceolo minuto fimbriato aut laciniato.

Herbæ aut frutices foliis oppositis, særissime rigidis; floribus terminalibus, capitato-congestis, bracteis involucratis, albis aut rubris.

## 1. LAGASCEA MOLLIS.

L. herbacea; foliis petiolatis, ovatis, acuminatis, subcrenatis, molliter sericeo-pilosus; capitulis terminalibus aut alaribus, solitariis, longe pedunculatis.

*Lagasca mollis. Cav. in Ann. de scienc. nat. 6. p. 333. t. 44. Pers. syn. 2. p. 395. Journ. de botan. 1. p. 28. t. 2.*

*Noccæa mollis. Jacq. frag. bot. t. 83.*

*Crescit in Insula Cubæ prope Regla in collibus siccis. ♂ Floret Martio.*

AKENIA obovato-cuneata, compressiuscula, lœvia, glabra, apice pubescenti-villosa, coronata urceolo minutissimo, demum obsoleto.

## 2. LAGASCEA RUBRA. + Tab. CCCXI.

L. fruticosa; foliis breviter petiolatis, ellipticis, obtusis, obsoletè denticulatis, coriaceo-rigidis, scabris; capitulis corymbosis.

*Crescit in temperatis Regni Mexicanii, alt. 700 hex. ♂ Floret Julio.*

FRUTEX 6-10-pedalis; ramis suboppositis, angulatis, glabris, fuscis. FOLIA subopposita, breviter petiolata, elliptica, apice et basi obtusa, juniora oblonga acuta, obsoletè denticulata, reticulato-venosa, subtriplipervia, nervis venisque subtus prominentibus, utrinque scabra, supra punctulis callosis albidis deosissime conspersa, coriaceo-rigida, quadripollucaria, 21-22 lineas lata. PETIOLÆ tres lineas longi, inferne valde dilatati, puberuli. CORYMBI in apice ramulorum, simplices, foliati; ramis suboppositis. FLORES 10-20, capitato-congesti (fig. 1.), sessiles, 8-9 lineas longi, involucrati bracteis circiter sex lanceolatis acutis integerrimis membranaceis sericeo-pilosis subæqualibus semipollucaribus et paulo longioribus. RECEPTACULUM commune pilosum. INVOLUCRUM (fig. 2), tubulosum, uniflorum, apice quinquefidum, externe lanato-sericeum, flosculo duplo triplo brevius; laciniis linearis-subulatis, erectis, inæqualibus. FLOSCULUS (fig. 3.) tubulosus, hermaphroditus. COROLLA rubra; tubo brevi, tenui; limbo tubuloso-insundibuliformi, quinque-nervio, quinquedentato; dentibus ovato-oblongis, acutis,

<sup>1</sup> Pappus quadriaristatus! Pers. syn. 2. p. 395.

enerviis, externe puberulis, æqualibus, patulis. ANTHÈRE connatæ, exsertæ, basi nudæ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum, involucro brevius. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum, laciniis filiformibus, recurvatis, pubescentibus. AKENIA immatura (fig. 4.) linearia, compressa, lævia, glabra, apice simbriata, coronata squamulis duabus aut quatuor linearis-subulatis pubescentibus erectis subæqualibus tectaque involucro persistente.

### 3. LAGASCEA HELIANTHIFOLIA. †

L. suffruticosa; foliis sessilibus, amplexicanibus, oblongis, subacuminatis, cordatis, serratis, coriaceo-rigidis, supra scaberrimis, subtus scabriusclo-hirtellis; capitulis subcorymbosis.

*Crescit in litore Oceani Pacifici juxta Acapulco Mexicanorum. b Floret Aprili.*

SUFFRUTEX ramulis sulcato-angulatis, pilosis. FOLIA opposita, sessilia, semiamplexicaulia, oblonga, subacuminata, basi cordata, serrata, reticulato-venosa, nervis venisque subtus valde prominentibus, coriaceo-rigida, supra scaberrima, subtus scabriusclo-hirtella, 7—8-pollicaria, 24—26 lineas lata. FLORES capitato-congesti, sessiles, bracteati, magnitudine præcedentis; capitulis in apice ramulorum nonnullis, subcorymbosis. BRACTÆ complures, ovato-oblongæ, oblongæ aut lanceolatæ, subacuminatæ, integerrimæ, externe piloso-hirtæ, interne sericeo-pilosæ, inæquales, patentæ, flores involucrantes eosque superantes. INVOLUCRUM tubulosum, uniflorum, inferne angustatum, apice quinquefidum, externe piloso-lanato-sericeum; laciniis lanceolato-subulatis, erectis, inæqualibus. FLOSCULUS tubulosus, hermaphroditus, calyce triplo longior. COROLLA externe pubescenti-hirta, albida?; tubo cylindraceo; limbo tubuloso-infundibuliformi, quinquenervio, quinquedentato; dentibus ovato-oblongis, acutis, æqualibus, patulis, omnibus enerviis aut uno enervio, reliquis uninerviis; nervis ad basim corollæ decurrentibus. STAMINA summo tubi inserta. ANTHÈRE connatæ, exsertæ, basi nudæ. FILAMENTA capillacea, glabra. OVARIUM linearis-cuneatum, compressum, glabrum. STYLUS filiformis, exsertus, superne puberulus. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis, pubescentibus. AKENIUM immaturum, cuneato-lineare, compressum, obsolete striatum, glabrum, coronatum urceolo minuto membranaceo laciniato-simbriato ciliato, tectum involucro persistente eoque brevius.

### 4. LAGASCEA SUAVEOLENS. †

L. suffruticosa; foliis sessilibus, amplexicaulibus, oblongis, acuminatis, superne serratis, coriaceo-rigidis, supra scaberrimis, subtus mollissime pilosis; capitulis corymboso-paniculatis.

*Crescit in declivitate occidentali montium Mexicanorum inter fluvium Papagallo et Venta Colorada, alt. 90—200 hex. b Floret Aprili.*

SUFFRUTEX quadri- aut sexpedalis; ramulis sulcato-angulatis, pilosis. FOLIA opposita, sessilia, semiamplexicaulia, oblonga, acuminata, cordata, superne obsolete serrata, reticulato-venosa, nervo venisque subtus prominentibus, coriaceo-rigida, supra scaberrima, subtus mollissime pilosa, quadripollaria, 15 lineas lata. FLORES capitato-conglomerati, sessiles, bracteati, 7 lineas longi, suaveolentes; capitulis breviter pedunculatis, subternis, in apice ramulorum paniculatum aut corymbosum dispositis; bracteis circiter 5, oblongis, oblongo-lanceolatis et lanceolatis, acuminatis, integerrimis, rigidiusculis, pubescentibus, reticulato-venosis, inæqualibus, patentibus, longioribus flores superantibus. INVOLUCRUM

tubulosum, uniflorum, inferne angustatum, apice subquinquedentatum, nervosum, externe dense lanato-sericeum; dentibus acutis, inaequalibus, uno aut duobus reliquis multo longioribus, linearisubulatis. Flosculus tubulosus, hermaphroditus, involucro triplo longior. Corolla prorsus praecedentis, alba, externe pubescens; dentibus ovato-oblongis, acutis, enerviis. STAMINA, OVARIUM, STYLUS et STIGMA prorsus ut in praecedente. AKENIA immatura cuneato-linearia, compressa, obsolete striata, coronata urceolo ciliato-fimbriato et tecta calyce persistente.

Præcedenti proxima.

## ELEPHANTHOPUS. LINN.

FLORES capitato-congesti, bracteati. INVOLUCRUM tri- aut quadriflorum, oligophyllum, subimbricatum, 3—4-florum; foliolis exterioribus multo brevioribus. Flosculi tubulosi, hermaphroditi. AKENIA setis compluribus coronata.

Herbæ aut suffrutices. Folia alterna, integra, sœpissime serrata. Capitula paniculato-corymbosa aut spicata<sup>1</sup>. Corolla alba.

### 1. ELEPHANTHOPUS MOLLIS. †

E. caule herbaceo, piloso, superne subdichotomo-ramoso; ramis strigoso-pilosus; foliis ovatis, acutis, basi valde angustatis, crenato-serratis, supra glabriusculis, subtus mollissime subcanescenti-pubescentibus; capitulis triborateis, paniculato-corymbosis.

*Crescit in Provinciis Cumanæ et Caracas. ♀? Floret Sept.—Jan.*

HERBA tripedalis, erecta, superne subdichotomo-ramosa; ramis floriferis paniculatis, caule sulcato-striato, piloso ramisque teretibus, strigoso-pilosus. FOLIA radicalia haud suppetunt; caulina alterna, subsessilia, ovata, acuta, inferne valde angustata, grosse crenato-serrata, reticulato-venosa, nervo venisque primariis subtus prominentibus, membranacea, supra subrugulosa viridia glabriuscula, nervo pubescente, subtus mollissime pubescentia subsericea et subcanescentia, octopollicaria, 5 pollices lata; ramea lanceolata, uni- aut bipollicaria. CAPITULA semiglobosa, magnitudine fructus Pruni spinosæ, penduculata, interdum gemina, triborateata, in apice caulis subcorymbosim disposita; pedunculo sesqui-aut bipollicari, tereti, sericeo-piloso, nudo; bracteis subrotundo-ovatis, breviter acuminatis, remote serrulatis, reticulato-venosis, membranaceis, pilosis, subæqualibus, capitulo vix brevioribus. Flosculi terni, sessiles, involucro inclusi, quod vix superantes. INVOLUCRUM sub 6—7-phylum; foliolis imbricatis, scariosis, virescentibus, glabris, nitentibus, acuto-mucronatis; tribus interioribus lanceolatis, subtrinerviis; reliquis exterioribus triplo brevioribus, lanceolato-oblongis, uninerviis. COROLLA alba, glabra; tubo tenuissimo; limbo quinquefido, æquali. STIGMA bisidum, laciniis reflexis ex Bonpl. AKENIA oblongo-linearia, subcuneata, subpresso-teretia, striata, piloso-hispida, fuscescentia, lineam longa, coronata pilis quinque, rarius sex, capillaceis, scabriusculis, æqualibus, erectis, basi membranaceo-dilatatis, persistentibus, vix 2 lineas longis.

Specimen suppetens fructiferum, corollis marcidis aut deciduis.

<sup>1</sup> Distreptus Cass. in herb. Juss.

## ROLANDRA. ROTTB. SWARTZ.

FLORES capitato-congesti, bracteati. INVOLUCRUM diphyllum, uniflorum; foliolis carinatis, inæqualibus. FLOSCULUS tubulosus, hermaphroditus. AKENIUM apice marginato-simbriatum.

Frutex ramis foliisque alternis; floribus axillaribus, capitato-conglomeratis, sessilibus.

### 1. ROLANDRA ARGENTEA.

*Rolandra argentea. Rottb. coll. med. Haffn. 2. p. 256. Swartz. Flor. Ind. occ. 3. p. 1389. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2400.*

*Echinops fruticosus. Linn.*

*Echinops nodiflorus. Lam. encycl. 2. p. 335. (auct. herb. Juss.)*

*Crescit in America meridionali. b*

## TRICHOSPIRA. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM nullum. FLOSCULI verticillato-conglomerati, bracteis distincti, tubulosi, hermaphroditi. AKENIA aristata; aristis 8—9, duabus multo longioribus divaricato-patentibus.

Herba repens, foliis inferioribus alternis, superioribus oppositis; floribus violaceis.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM nullum. FLOSCULI verticillato-conglomerati, bracteis distincti, tubulosi, hermaphroditi; bracteis linearibus, obtusis, diaphanis, uninerviis, apice sphacilatis, flosculo brevioribus. COROLLA tubo tenui; limbo campanulato, quinquefido; laciniis lanceolatis, enerviis, recurvatis, æqualibus. ANTERÆ connatæ, exsertæ. OVARIUM cuneatum, compressum. STYLUS filiformis. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis linearibus, pubescentibus, patulis. AKENIA cuneata, compressa, utroque latere lineis tribus costata. PAPPUS: Aristæ 8—9, setiformes, persistentes; duæ multo longio-

res, corollam subæquantes, divaricato-patentes; reliquæ brevissimæ, erectiusculæ.

**HABITUS.** Herba caule procumbente, inferne repente, ramoso. Folia amplexicaulia, caulina alterna, ramea opposita. Verticilli semiglobosi. Corollæ violaceæ.

**AFFINITAS.** Rolandræ affinitate conjunctissima, unde tamen distinguitur pappi structura et eo quod flosculi nudi nec involucro proprio instructi sunt.

**ETYMOLOGIA.** θρίξ seta et σπείρα spira.

### 1. TRICHOPIRA MENTHOIDES. † Tab. CCCXII.

*Crescit in arenosis fluvii Apures (Provincia Varinensi.) ꝑ Floret Mayo.*

CAULIS procumbens, inserne repens, ramosus, teres, sulcatus, lanato-pubescent; radicibus fibrosis, pubescentibus; ramis alternis, pubescenti-lanatis. FOLIA alterna, ramea opposita, sessilia, amplexicaulia, obovato-spathulata, obtusa, grosse dentata, inferne angustata, basi cordata, reticulato-venosa, membranacea, supra glabra viridia, subtus albo-tomentosa, subpollicaria, 4—4 1/2 lineas lata. VERTICILLI axillares, semiglobosi, distantes, multiflori, basi cincti bracteolis nonnullis minutis ovatis aut oblongis obtusis diaphanis. INVOLUCRUM nullum. FLOSCULI (fig. 2.) creberrimi, sessiles, bracteis intermixtis, tubulosi, hermaphroditi, sesquilineam longi. BRACTEÆ (fig. 1.) lineares, obtusæ, planiusculæ, tenuissime membranaceaæ, uninerviaæ, glabré, apice sphaerulatæ et pubescentes, flosculo breviores. COROLLA glabra, violacea; tubo tenui; limbo campanulato quinquefido; laciniis lanceolatis, recurvatis, enerviis, æquibus. ANTHÈRE connatæ, exsertæ. OVARIUM cuneatum, compressum, glabrum, subtilissime ciliatum, corolla duplo longius. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, stamina superans; laciniis pubescentibus, patulis. AKENIA (fig. 3) cuneata, compressa, glabra, margine ciliato-scabra, hinc et inde costis tribus elevatis instructa, sesquilineam longa, fuscescentia, coronata aristis 8—9 setiformibus, aristis duabus multo longioribus, divaricato-patentibus, glabriusculis, corollam paulo superantibus; reliquis brevissimis, erectiusculis.

### SPIRACANTHA. †

#### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

GLOMERULI multiflori, capitato-congesti, bracteati; bracteis subdisticho-imbricatis, unifloris, spiniferis. INVOLUCRUM 4—5-phyllum, æquale, uniflorum. FLOSCULUS tubulosus, hermaphroditus. AKENIUM obovato-cuneatum, compressiusculum, coronatum pappo piloso abbreviato persistente.

Fruticulus ramosissimus, ramis foliisque alternis; pedunculis terminatis, axillaribus, geminis, ternis aut quaternis, elongatis; capitulis bracteis 4—5 foliaceis involucratis; corollis violaceis.

## CHARACTER NATURALIS.

**GLOMERULI** multiflori, capitato-congesti, bracteati; bracteis subdisticho-imbricatis, unifloris, spiniferis; capitulo bracteis 4—5 suffulto. **INVOLUCRUM** 4—5-phylum, uniflorum; foliolis lanceolatis, tenuissime membranaceis, diaphanis, acuminato-mucronatis, subæqualibus. **COROLLA** tubulosa, superne infundibuliformis, quinquefida; laciniis linear-lanceolatis, enerviis, patulis, æqualibus. **STAMINA** ignota. **OVARIUM** lineare, compressum. **STYLUS** exsertus. **STIGMA** bipartitum?. **AKENIUM** obovato-cuneatum, compressiusculum, læve, coronatum pilis crebris rigidis scabris abbreviatis strictis persistentibus.

**HABITUS.** Fruticulus facie Rolandræ, ramosissimus. Folia alterna, integerrima. Pedunculi axillares et terminales, gemini, terni aut quaterni, elongati. Capitula semiglobosa, 4—5-bracteata. Corollæ violaceæ.

**AFFINITAS.** Rolandræ et Trichospiræ arcte cognata, ab utraque tamen discrepat involuci et pappi structura nec non inflorescentia.

**ETYMOLOGIA.** Plantæ nostræ nomen Spiracanthæ (a *spira* spira et *spina*) imposuimus, ob glomerulos florum undique spinis horridos.

## 1. SPIRACANTHA CORNIFOLIA. † Tab. CCCXIII.

*Crescit in umbrosis humidis ad portum Sapote prope Rio Sinu. b Floret Martio.*

FRUTICULOS ramosissimus; ramis alternis, gracilibus, teretibus, substriatis, glabris, virescentibus, ramulis junioribus pubescentibus. FOLIA alterna, petiolata, juniora subsessilia, ovato-oblonga, acumiata, mucronata, basi in petiolum angustata, integerrima, reticulato-venosa, venis primariis subparallelis nervoque medio subtus prominentibus, membranacea, supra glabra viridia nitida, subtus tenuissime argenteo-lanata, 32—33 lineas longa, pollicem lata. PETIOLI quinque lineas longi, basi dilatati, semi-amplexicaules, pilosi. PEDUNCULI axillares aut terminales, gemini, terni aut quaterni, elongati, teretes, pilosi, sesqui- aut bipollicares et longiores. CAPITULUM in apice pedunculi solitarium, 4—5-bracteatum, compositum e glomerulis 10—15 sessilibus arcte congestis, bracteis saepe insidentibus (fig. 1.); bracteis capitulum involucrantibus eoque duplo triplove longioribus, patentibus, foliis simillimis, sed minoribus, semi-aut unipollicaribus. GLOMERULI oblongi, compressiusculi, 7—11-flori. BRACTEA (fig. 2. *flos adjecta bractea*) tot quot flores, arcte imbricatae, subdisticha, oblongae, acuminato-spiniferæ, carinato-concavæ, subcoriacea, quinquenerviae, virides, margine ciliatae, basi lanatae, spina recta, divaricata, bractea duplo breviore. INVOLUCRUM subpentaphyllum, bractea brevius, uniflorum, inferne lanatum; foliolis lanceolatis, acuminato-mucronatis, planiusculis, tenuissime membranaceis, diaphanis, subæqualibus.

FLOSCULUS tubulosus, hermaphroditus, exsertus. COROLLA violacea; tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquesido; laciinis linear-lanceolatis, enerviis, patulis. STAMINA haud vidi. OVARIUM lineare, compressum, glabrum. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum?. AKENIUM (fig. 3 et 4.) obovato-conneatum, compressum, lave, glabrum, fuscescens,  $\frac{2}{3}$  lineæ longum, coronatum pilis crebris rigidis scabris akenio triplo brevioribus persistentibus.

Structura staminum et stigmatis in vivo denuo exploranda.

5) VERNONIACEÆ.

PACOURINA. AUBL. JUSS.

Haynea. WILLD.

INVOLUCRUM subglobosum, polyphyllum, imbricatum; foliolis exterioribus majoribus, apice membranaceis, crispis, spiniferis. RECEPTACULUM carnosum, planum, nudum<sup>1</sup>. FLOSCULI creberrimi, tubulosi, hermaphroditici. PAPPUS pilosus, sessilis, abbreviatus.

Herbæ habitu Arctii Lappæ. Folia alterna, dentato-spinosa. Flores laterales?, solitarii, sessiles, purpurei.

1. PACOURINA CIRSIIFOLIA. †

P. foliis oblongis, acuminatis, grosse dentato-spinosis.

Crescit in humidis prope Guayaquil Quitensium. ♀? Floret Februario.

HERBA uni- aut bipedalis, erecta, ramosa; ramis alternis, teretibus, carnosis, glabris. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, acuminata, basi valde in petiolum angustata, grosse dentato-spinosa, reticulato-venosa, membranacea, glabriuscua, juniora puberula, adjecto petiolo 6—7-pollicaria. PETIOLI margine membranacei. FLORES laterales?, solitarii, sessiles, magnitudine floris Arctii Lappæ. INVOLUCRUM subglobosum, polyphyllum; foliolis circiter 50, imbricatis; interioribus oblongis, acutis, scariosis; exterioribus majoribus, ovatis, subconcavis, inferne scariosis glabris albidis nitidis, superne latioribus membranaceis undulato-crispis viridibus scabriusculis, spina terminatis. RECEPTACULUM planiusculum, laviusculum?, nudum<sup>1</sup>. FLOSCULI creberrimi, omnes tubulosi, hermaphroditi, involucrum vix superantes. COROLLA purpurea, glabra, superne infundibuliformi-amphata, quinquesida, quinquenervia, punctato-glandulosa; laciinis linearibus, acutis, enerviis, patulis. ANTHEMÆ exsertæ, connatæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus linear-oblängis, obtusiusculis. OVARIUM lineare, teretusculum?, hispidulum. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciinis capillaceis, glabriusculis. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis creberrimis, hispidis, brevissimis, lineam longis, fuscescensibus, deciduis.

A Pacourina eduli, cuius specimina nondum vidi, diversa videtur.

<sup>1</sup> Receptaculum paleaceum ex Aubl.

## AMPHEREPHIS. †

## CHARACTER DIFFERENTIALIS.

**I**NVOLUCRUM hemisphæricum, bracteatum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI crebri, omnes tubulosi, hermaphroditi. AKENIA cylindracea, sulcato-costata, nuda. PAPPUS pilosus, caducus, pilis complanatis.

Fruticuli ramosissimi; ramis foliisque alternis, serratis; floribus terminalibus, solitariis, pedunculatis, purpureis.

## CHARACTER NATURALIS.

**I**NVOLUCRUM hemisphæricum, bracteatum; foliolis creberrimis, imbricatis, oblongis, muticis aut spinoso-aristatis, subconcavis, scariosis; exterioribus brevioribus; bracteis compluribus, foliis simillimis, involucro longioribus. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI creberrimi, omnes tubulosi, hermaphroditi. COROLLA tubo longo, tenui; limbo cylindraceo, quinquefido; laciniis linearibus, enerviis, patulis. STAMINA tubo corollæ inserta. FILAMENTA capillacea. ANTERÆ connatæ, basi nude, exsertæ. OVARIUM oblongum, compressum, coronatum pilis compluribus, compressis, subulatis, margine hispido-ciliatis, caducis, corollæ tubo duplo brevioribus. STYLUS filiformis, superne pilosiusculus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis pilosiusculis, patentibus. AKENIA oblongo-cylindracea, sulcato-costata, apice nuda.

**HABITUS.** Fruticuli humiles, ramosissimi; ramis foliisque alternis, petiolatis, serratis; floribus terminalibus, solitariis, pedunculatis, purpureis.

**AFFINITAS.** Distinguitur a præcedente et sequente genere, quibus proxima, involuci, receptaculi, fructus nec non pappi structura.

**ETYMOLOGIA.** Ampherephis (*ἀμφηρεφίς*) significat undique aut bene tectus, quod nomen generi nostro imposuimus ob duplex involucrum.

## 1. AMPHEREPHIS ARISTATA. † Tab. CCCXIV.

A. foliis lanceolatis; foliolis involuci spinoso-aristatis.

*Crescit in ripa fluvi Orinoci juxta pagum Maypures. tfoot Floret Mayo.*

FRUTICULUS erectus, ramosissimus, vix pedalis; ramis alternis, teretibus, hispidulis, fuscis; junioribus subangulatis, striatis, canescens - pubescentibus. FOLIA alterna, breviter petiolata, lanceolata, acutiuscula, basi in petiolum angustata, serrata, venosa, nervo medio subtus prominente, membranacea, supra glabriuscula, subtus pubescentia, adjecto petiolo vix pollicaria, tres lineas lata. PETIOLUS canaliculatus, pubescens. FLORES in apice ramorum solitarii, erecti, pedunculati, magnitudine floris Bidentis cernuae. PEDUNCULI striati, pubescentes, subpollicares. INVOLUCRUM hemisphæricum, bracteatum; foliolis (fig. 1.) 35—40, imbricatis, ovato-lanceolatis, acuminatis, spinoso-aristatis, planis, scariosis, enerviis, superne inciso-denticulatis, apice purpurascens, nitentibus; interioribus glabris; exterioribus brevioribus, longius aristatis, externe pubescentibus; aristis foliolo duplo triplo brevioribus, erectis, rigidis, glabris; bracteis 10—15, foliis superioribus simillimis, lanceolatis, acutis, subcrenulatis, membranaceis, viridibus, hicto-pubescentibus, patentibus, involucro longioribus; exterioribus paulo distantibus. RECEPTACULUM planum, nudum, glabrum. FLOSCULI (fig. 2.) creberrimi, omnes tubulosi, hermaphroditi. COROLLA tubulosa, glabra; tubo longo, tenui, albido; limbo cylindraceo, quinquefido, purpureo; laciis linearibus, apice angustatis, enerviis, patulis. STAMINA tubo corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRE connatæ, basi nudæ, exsertæ. OVARIUM oblongum, compressum, glabrum, coronatum pilis compluribus (circiter 10?), compressis, subulatis, margine hispido-ciliatis, tubo corollæ duplo brevioribus, caducis. STYLUS glaber, superne pilosiusculus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciis pilosiusculis, patentibus. AKENIA (fig. 3.) cylindracea, costato-angulata, apice obtusa, nuda, lævia, glaberrima, pallide fuscescentia, subnitida, lineam longa.

## 2. AMPHEREPHIS MUTICA. † Tab. CCCXV.

A. foliis oblongis, basi cuneato-angustatis; foliolis involuci mucronatis.

*Crescit locis temperatis Novæ Andalusiæ in monte summo Cocollard, alt. 410 hex. tfoot Floret Septembri.*

FRUTICULUS subpedalis, ramosissimus, erectus; ramis alternis, teretibus; junioribus striatis, pubescenti-pilosis. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, inferne cuneato-angustata, acuta, crenato-serrata, venosa, membranacea, supra pilosiuscula, subtus hispido-pilosa, adjecto petiolo octo aut novem lineas longa, tres lineas lata. PETIOLUS canaliculatus, pilosus. FLORES in apice ramorum solitarii, pedunculati, erecti, magnitudine præcedentis; pedunculo subpollicari, pubescente. INVOLUCRUM hemisphæricum, bracteatum; foliolis (fig. 1.) creberrimis, imbricatis, oblongis, apice rotundatis, mucronatis aut muticis, denticulato-ciliatis, concavis, scariosis, trinerviis, glabris, nitentibus; exterioribus brevioribus, acuminato-pungentibus; bracteis 4—3, foliis simillimis, patentibus, involucrum superantibus. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI (fig. 2.) creberrimi, omnes tubulosi, hermaphroditi. COROLLA, STAMINA, OVARIUM, STYLUS et STIGMA prorsus ut in specie præcedente. AKENIA (fig. 3.) oblongo-cylindracea, apice obtusa et nuda, sulcato-costata, lævia, glabra, pallide fuscescentia, 2/3 lideæ longa.

## VERNONIA. SCHREB.

Ascaricida. CASSINL.<sup>1</sup>

INVOLUCRUM hemisphæricum, imbricatum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes tubulosi, hermaphroditi. COROLLA limbo quinquesido. ANTHÈRE basi nudæ. PAPPUS duplex; exterior brevissimus: squamæ crebræ; interior pilosus.

Arbores, frutices aut herbæ ramis foliisque alternis, integris; floribus spicatis, paniculatis aut corymbosis, sèpissime sessilibus, purpureis, violaceis aut albis.

1) *Caule herbaceo, simplici, superne ramoso.*

## 1. VERNONIA SERRATULOIDES. † Tab. CCCXVI.

V. caule herbaceo, simplici, apice paniculato, multifloro; foliis lanceolatis, acutis, basi rotundatis, argute dentatis, glabriusculis, rigidis; floribus pedicellatis.

*Crescit regione temperata prope urbem Valladolid de Mechoacan, alt. 1000 hex. (Regno Mexicano.)* ¶ Floret Augusto.

HERBA erecta, bi- aut tripedalis, habitu Serrulatae arvensis. CAULIS simplex, apice paniculatus, sulcato-angulatus, purpurascens, glaber, superne hirtellus. FOLIA alterna, breviter petiolata, lanceolata, acuta, basi rotundata, argute dentata, reticulato-venosa, venis nervoque crasso subtus prominentibus, rigida, glabriuscula, supra punctis minutissimis dense obsita, duos et dimidium pollices longa, septem lineas lata, cauli approximata. PETIOLIS duas lineas longus, crassiusculus, interne canaliculatus, violaceus, glaber. PANICULA terminalis, ramosissima, foliata, ramis sparsis, patulis ramulisque sulcato-angulatis, purpurascensibus, hirtis. FLORES (fig. 1.) solitarii, pedicellati, tres et dimidiam lineas longi. INVOLUCRUM campanulatum, polyphyllum; foliolis circiter 35, imbricatis, acuto-mucronatis, subpungentibus, glabris, apice purpureis; interioribus (fig. 3) oblongis aut linearis-oblongis; exterioribus (fig. 2.) brevioribus, ovatis aut subrotundis. RECEPTACULUM nudum, glabrum. FLOSCULI (fig. 4.) circiter decem, involucrum superantes. COROLLA purpurea, glabra, tubo tenui; limbo quinquesido; laciniis linearis-lanceolatis, acutis, enerviis, patentibus. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM cuneatum, glandulis minutissimis subglobosis hyalinis dense obsitum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis pubescentibus, revolutis. PAPPUS duplex; exterior: squamæ crebræ, linearis-subulate, margine hispido-squamæ; interior pilosus; pilis (fig. 5.) scabris, albidis, corollam æquantibus, patulis.

## 2. VERNONIA RUBRICaulis. †

V. caule herbaceo, apice corymboso-paniculato, multifloro; foliis linearibus, integer-

<sup>1</sup> Dict. des sciences naturelles, tom. 3, suppl. p. 38.

rimis, margine revolutis, supra scabris, subtus argenteis sericeo-tomentosis; floribus sessilibus.

*Vernonia rubricaulis*. *Humb. et Bonpl. pl. æq. 1. p. 66. t. 99.*

*Crescit in siccis montosis juxta urbem Ibagué, alt. 700 hex. (Regno Novo-Granatensi.)* ¶ *Floret Julio.*

**CAULIS** erectus, tri- aut quadripedalis, sulcato-angulatus, ruber, pubescens, simplex, apice paniculato-ramosus; ramis patulis. **FOLIA** alterna, sessilia, linearia, angustato-acuta, integerrima, margine revoluta, venosa, nervo medio subtus prominente, rigida, supra scabra viridia, subtus sericeo-tomentosa alba, quinquepollicaria, sesqui- aut duas lineas lata. **FLORES** in ramis spicatum dispositi, solitarii, sessiles, unilaterales, distantes, quinque lineas longi. **IN VOLUCRUM** campanulatum, polyphyllum; foliolis circiter 30, arcte imbricatis, oblongis, acutis, superne purpurascens, externe pubescentibus, exterioribus brevioribus, ovatis. **RECEPTACULUM** planum, nudum, glabrum. **FLOSCULI** ciceriter 25, involucro longiores, tubulosi, hermaphroditi. **COROLLA** purpurea, glabra; tubo tenui; limbo quinquefido; lacinias linearibus, acutis, enerviis, patulis. **ANTHERÆ** exsertæ, basi nudæ, connatae. **OVARIUM** lineare, teres, sulcatum, glabrum, fuscescens. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum, exsertum; lacinias approximato-cohaerentibus, pubescentibus. **AKENIUM** immaturum. **PAPPUS** duplex; exterior: paleæ crebræ, linearis-subulatæ, scabré, albidae; interior pilosus; pilis scabris, albidis, corollam subsequantibus.

2) *Caule herbaceo, ramoso.*

### 3. VERNONIA GRACILIS. †

**V.** herbacea; ramis floriferis elongatis, gracilibus; foliis lanceolatis, acuminatis, basi angustatis, integerrimis, subtus puberulis; floribus spicatis, sessilibus, distantibus.

*Crescit in umbrosis prope Turbaco Novo-Granatensem, alt. 180 hex.* ¶ *Floret Augusto.*

**HERBA** quadripedalis, ramosa; ramis alternis, sulcato-angulatis, glabris; ramulis floriferis elongatis. **FOLIA** alterna, brevissime petiolata, lanceolata, acuminata, basi in petiolum angustata, integerrima, reticulato-venosa, membranacea, supra glabra, subtus puberula punctisque minutissimis crebris conspersa, bipollucaria et paulo longiora, tres aut quatuor lineas lata. **FLORES** sessiles, solitarii, in ramulis spicatum dispositi, distantes, quatuor lineas longi. **IN VOLUCRUM** semiglobosum, polyphyllum; foliolis 40 aut 50, imbricatis, lanceolatis, apice acuto-subulatis, externe pubescentibus; exterioribus minoribus, squarrosis. **RECEPTACULUM** planum, nudum, glabrum. **FLOSCULI** crebri, involucrum superantes, in specmine nostro imperfecti. **COROLLA** violacea. **AKENIUM** lineari-cuneatum, subcylindraceum, piloso-hispidum, 2/3 linea longum. **PAPPUS** duplex, exterior: squamæ crebræ, breves, linearis-subulatæ, margine hispido-scabré; interior pilosus; pilis scabris, albis, patulis, akenio triplo longioribus.

### 4. VERNONIA TOURNEFORTIOIDES. †

**V.** herbacea; foliis subrotundo-ovatis, acuminatis, basi angustatis, subintegerrimis, subtus hirsuto-pubescentibus; spicis terminalibus et axillaribus, geminatis.

*Crescit in America meridionali.* 5

**HERBA** ramosa, volubilis?; ramis alternis, teretibus, striato-sulcatis, hirsuto-pubescentibus. **FOLIA** alterna, petiolata, inæqualiter subrotundo-ovata, acuminata, basi in petiolum angustata, subintegerrima, denticulo uno altercove instructa, reticulato-venosa, membranacea, supra glabra, subtus

hirsuto-pubescentia, vix quadripollucaria, duas pollices lata. PETIOLUS semipollucaris, hirsuto-pubescentis. SPICAS axillares et terminales, geminatae, pedunculo communis sussultae, 2—2 1/2 pollices longae; altera interdum abbreviata, juniores apice subrevolutae. PEDUNCULUS communis 6 aut 8 lineas longus rha-chisque densissime canescens-pubescentia. FLORES solitarii, alterni, sessiles, approximati, unilaterales, tres lineas longi. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis circiceter 25, imbricatis, lanceolatis, acuto-mucronatis, subtrinerviis, subcoriaceis, externe piloso-pubescentibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM nudum, glabrum. FLOSCULI circiter 25, involucrum superantes. COROLLA purpurea, glabra, tubuloso-infundibuliformis, quinquesida; laciniis lanceolatis, acutis, patentibus. ANTHERRAE exsertae. OVARIUM cuneatum, pubescens. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM lineare, sulcato-angulatum, glabriuscum, dimidiam lineam longum. PAPPUS duplex, exterior: squamae crebrae, breves, linearis-subulatae, hispido-scabre; interior pilosus; pilis scabris, albis, corollam subaequantibus, patulis.

Vernoniae scorpioidi (*Conyza scorpioides* Lam.) proxima, foliorum forma tamen satis distincta.

## 5. VERNONIA CANESCENS. † Tab. CCCXVII.

V. herbacea?; volubilis; foliis oblongo-lanceolatis, acuminatis, basi angustatis, integerimis, subrugosis, rigidis, supra pubescentibus, subtus piloso-sericeis canescens; spicis terminalibus et axillaribus, subsecundis.

*Crescit prope Guancabamba Peruvianorum in regione temperata, alt. 127 hex. 5 Floret Aprili.*

HERBA suffruticosa?, volubilis; ramis alternis, teretibus, pubescentibus. FOLIA alterna, breviter petiolata, oblongo-lanceolata, acuminata, basi angustata, integerrima, reticulato-venosa, venis primariis subparallelis nervoque subtus prominentibus, rigida, supra subrugosa pubescentia viridia, subtus piloso-sericea canescens, lipollucaria, quinque lineas lata. PETIOLUS lineam longus, sericeo-pilosus. SPICAS axillares et terminales, in apice ramorum approximatae, subsecundae, subtripollucares, interdum ramo uno altero brevi instructae; rhachi dense piloso-pubescente. FLORES (fig. 1.) solitarii, sessiles, distantes, subunilaterales, tres lineas longi. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis (fig. 2) circiter 35, imbricatis, lanceolatis, apice subulatis, enervis, externe pubescentibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM nudum, glabrum. FLOSCULI (fig. 3.) circiter 25, involucrum superantes. COROLLA pallide violacea, glabra; tubo tenui, cylindraceo; limbo quinquepartito; laciniis lanceolatis, acutis, patentibus. ANTHERRAE exsertae. OVARIUM cuneatum, hispidum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM immaturum. PAPPUS (fig. 4.) ut in *Vernonia* precedente.

## 6. VERNONIA GEMINATA. †

V. herbacea; volubilis, foliis lanceolato-oblongis, acuminatis, basi obtusis, integerimis, supra rugosis puberulis, subtus ramisque molliter piloso-pubescentibus, junioribus subtus sericeo-lanuginosis; spicis terminalibus, geminis.

*Crescit in ripa fluminis Catamayo prope pagum Gonzanama Novo-Granatensem, alt. 1070 hex. 7 Floret Julio.*

HERBA volubilis; ramis alternis, sulcatis, subangulatis, molliter sericeo-lanuginosis FOLIA alterna, breviter petiolata, juniora sessilia, lanceolato-oblonga, acuminata, basi obtusa, integerrima, reticulato-

venosa, venis primariis in junioribus parallelis nervoque subtus prominentibus, membranacea, supra rugosa puberula et viridia, subtus molliter piloso-pubescentia, juniora subtus sericeo-lanuginosa, sub-semipedalia, circiter 20 lineas lata. PETIOLUS tres lineas longus, canaliculatus, dense sericeo - pilosus. SPIKE terminales, subgeminæ, basi interdum ramo uno alterove brevi instructæ, arcuato-subreflexæ, sesqui- aut bipollicares; rhachi piloso - lanuginosa. FLORES solitarii, rarius gemini, sessiles, distantes, unilaterales. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis circiter 30, imbricatis, subsquarrosis, lanceolatis, apice subulato-acutis, subeuvriis, externe pubescentibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planum, nudum, glabrum. FLOSCULI circiter 20, involucrum superantes. COROLLA alba, glabra; tubo tenui, cylindraceo; limbo quinquepartito; laciis lanceolatis, acutis, enerviis, patulis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM cuneatum, sericeo-hispidum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciis revolutis. AKENIUM immaturum. PAPPUS prorsus ut in speciebus præcedentibus.

Vernonie molli valde affinis, differt foliorum forma et inflorescentia.

## 7. VERNONIA MOLLIS. †

V. herbacea; foliis ovato lanceolatis, acuminatis, basi angustatis, remote denticulatis, supra puberulis, subtus argenteis sericeo-lanuginosis; panicula terminali, ramosissima.

*Crescit et floret cum præcedente.* ¶

CAULIS herlaceus, striatus ramique sericeo-pilosæ. FOLIA alterna, brevissime petiolata, ovato-lanceolata, acuminata, basi in petiolum angustata, remote denticulata, reticulato-venosa, venis primariis parallelis nervoque subtus prominentibus, membranacea, supra puberula viridia, subtus molliter sericeo-lanuginosa argentea, duos et dimidium pollices longa, decem lineas lata. PANICULA terminalis, ramosissima, foliata, octo- aut novempollicaris; ramis alternis, patulis ramulisque molliter sericeo-lanuginosis, flexuosis. FLORES solitarii, sessiles, distantes, tres lineas longi. INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum; foliolis circiter 40, imbricatis, lanceolatis, acutis, externe pubescenti-pilosis, subuninerviis; exterioribus brevioribus, subulatis. RECEPTACULUM planum, glabrum, nudum. FLOSCULI in specimine nostro decidui. AKENIA circiter 20, cuneata, compressiuscula, sericeo-hispida, dimidiæ lineam vix longa. PAPPUS duplex; exterior: paleæ crebræ, subulatæ, hispido-scabræ; interior pilosus; pilis scabris, albis, patulis.

3) *Caule suffruticoso, fruticoso aut arboreo.*

## 8. VERNONIA PELLITA. †

V. fruticosa?; foliis oblongis, acutis, integerrimis, margine revolutis, supra rugosis piloso-scabris, subtus ramisque fuscescenti-lanuginosis; paniculis terminalibus, subramosis.

*Crescit in Prov. Caracasana?* ¶

FRUTEX? ramis alternis, teretibus, densissime lanato-pilosis, fuscescentibus. FOLIA alterna, subsessilia, oblonga, utrinque acuta, integerrima, margine revoluta, reticulato-venosa, supra rugosa piloso-scabra viridia, subtus lanuginosa fuscescentia, tripollicaria et longiora, 12 aut 14 lineas lata. PANICULE terminales, foliatæ, subramosæ, tri- aut quadripollicares; ramis patentí-divaricatis aut reflexis, pilosolaniatis; floribus sessilibus aut breviter pedicellatis, semipollicaribus. INVOLUCRUM campanulatum, polyphyllum; foliolis crebris, arcte imbricatis, lanceolatis, apice subulatis, subpungentibus, externe sericeo-lanatis, argenteo-incanis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM glabrum?, nudum?. FLOSCULI

crebri, tubulosi. COROLLA glabra, quinquesida; laciniis æqualibus, linearibus, acutis, enerviis, patulis. FILAMENTA libera. ANTHÈRAE connatae, exsertæ, basi nudæ. OVARIUM lineare, sericeo-pilosum. STYLUS glaber, exsertus. STIGMATICIS structura a me non sufficienter visa. AKENIUM lineare, basi attenuatum, compressum, sericeo-pilosum, duas lineas longum. PAPPUS duplex, exterior paleæ crebræ, lineari-subulatae, hispido-scabreæ; interior pilosus, pilis scabris, fuscescensibus, corollam subæquantibus, patulis.

## 9. VERNONIA MICRANTHA. †

V. suffruticosa?; foliis oblongis, acuminatis, basi rotundatis, integerrimis, supra pubescentibus, subtus ramisque argenteis piloso-sericeis; paniculis terminalibus, ramosissimis, ramis geminis, dichotomis.

*Crescit in Provincia Cumanensi? B?*

HERBA suffruticosa?; ramis subangulatis, sericeo-pilosis. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, acuminata, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, nervo venisque subtus prominentibus, supra pubescentia viridia, subius piloso-sericea argentea, duos et dimidium pollices longa, novem aut decem lineas lata. PETIOLUS vix duas lineas longus, piloso-sericeus. PANICULA terminalis, ramosissima, foliata, suboctopollicaris; ramis geminis, superiore duplo longiore, patulis, dichotomis rhachique flexuosa sericeo-pilosus. FLORES solitarii, sessiles, distantes, duas et dimidiam lineas longi. INVOLUCRUM, RECEPTACULUM et PAPPUS prorsus ut in Vernonia geminata Flosculi 20 aut 24, in specimine nostro incompleti. AKENIUM desideratur

## 10. VERNONIA FRANGULÆFOLIA. †

V. fruticosa; foliis oblongis, acutis, basi angustatis, integerrimis, rigidis, supra pubescentibus nitidis, subtus pubescenti-pilosis canescensibus; paniculis terminalibus, corymbosis, ramis congestis, fastigiatis, dichotomis.

*Crescit in calidis prope urbem Honda Novo-Granatensem, alt. 200 hex. B? Floret Junio.*

FRUTEX ramis alternis, teretibus, piloso-tomentosis, incanis. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, acuta, basi angustata, integerrima, reticulato-venosa, venis primariis subparallelis nervoque subtus prominentibus, rigida, supra tenuissime pubescentia viridia nitida, subtus molliter pubescenti-pilosa canescens, duos et dimidium pollices longa, novem lineas lata. PETIOLUS duas lineas longus, basi paulo incrassatus, piloso-tomentosus. PANICULÆ terminales, corymbosæ, foliatæ; ramis alternis, approximatis, fastigiatis, dichotomis, molliter tomentoso-pilosus. FLORES solitarii, sessiles, distantes, tres lineas longi. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 35 aut 40, imbricatis, oblongo-lanceolatis et lanceolatis, argute acutis, externe tomentoso-pubescentibus, incanis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM nudum, glabrum. Flosculi circiter 20, involucrum superantes. COROLLA violacea, glabra; tubo brevissimo; limbo infundibuliformi, quinquefido; laciniis lineari-lanceolatis, acutis, margine ciliato-scabris, patulis. ANTHÈRAE, OVARIUM, STYLUS, AKENIUM et PAPPUS ut in Vernonia geminata.

## 11. VERNONIA CORDIÆFOLIA. †

V. suffruticosa?; foliis ellipticis, breviter acuminatis, basi rotundatis, integerrimis, rigidis, supra glabris nitidis, subtus molliter piloso-pubescentibus; panicula terminali, ramosa, pateotissima.

*Crescit locis scopulosis juxta Santa Ana, alt. 500 hex. (Regno Novo-Granatensi.)* ♂? Floret Octobri.

HERBA suffruticosa; ramis alternis, subangulatis, molliter tomentoso-pilosus. FOLIA alterna, petiolata, elliptica, breviter acuminata, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, rigida, supra glabra viridia nitida, subtus molliter piloso-pubescentia canescens, quatuor aut quatuor et dimidium pollices longa, duos pollices lata. PETIOLUS octo aut novem lineas longus, semiteres, cano-tomentosus. PANICULA terminalis, ramosa; ramis alternis, patentissimis ramulisque cano-tomentosis. FLORES sessiles, spicatum dispositi, distantes, tres lineas longi. INVOLUCRUM semi-globosum, polyphyllum; foliolis circiter 50, imbricatis, oblongis, acuto-subulatis, pungentibus, externe pubescentibus; exterioribus brevioribus, lanceolatis. FLOSCULI crebri, involucro longiores, in specimine nostro incompleti. AKENIA immatura. PAPPUS præcedentium.

## 12. VERNONIA SUAVEOLENS. †

V. fruticosa; volubilis; foliis oblongo-ellipticis, apice basique acutis, crenulatis, subcoriaceis, supra rugosis glabris, subtus canescens, hirto-tomentosis; paniculis terminalibus, ramosissimis, corymbosis.

*Crescit in regione temperata prope Ayavaca et fluvium Cutaco, alt. 800—1300 hex. (Regno Novo-Granatensi.)* ♂ Floret Novembri.

FRUTEX volubilis; ramis alternis, teretibus, tomentoso-pubescentibus; junioribus canescens, tomentosis. FOLIA alterna, petiolata, oblongo-elliptica, basi apiceque acuta, crenulata, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, subcoriacea, supra rugosa glabra viridia, subtus hirto-tomentosa canescens, quadripollicularia et paulo longiora, 22 aut 23 lineas lata. PETIOLUS semipollucaris, interne canaliculatus, hirto-tomentosus, canescens. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, corymbosæ, foliatæ; ramis alternis ramulisque canescens, tomentosis. FLORES sessiles aut pedicellati, solitarii aut gemini, vix quinque lineas longi, suaveolentes. INVOLUCRUM oblongum, polyphyllum; foliolis crebris, imbricatis, oblongo-linearibus, obtusis, subciliatis, glabris, subuninerviis; exterioribus multo minoribus, ovatis, acutiusculis, ciliatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter 15, involucrum superantes, quatuor lineas longi. COROLLA alba, glabra; tubo tenui; limbo quinquefido; laciniis linearibus, acutis, enerviis, patentibus. ANTHEM exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis. AKENIUM cuneato lineare, subtrigonum, sulcatum, glabrum, fuscum, 1 1/4 lineas longum. PAPPUS duplex; exterior: squamæ linearis-subulatæ, albidae, margine hispido-scabre; interior pilosus; pilis scabris, albida, corollam sequantibus, patulis.

## 13. VERNONIA FLORIBUNDA. †

V. fruticosa; foliis oblongis, acuminatis, basi obtusis, subintegerrimis, coriaceis, supra

glabris, subtus canescentibus hirto-tomentosis; paniculis terminalibus et axillaribus, ramosis, folio brevioribus.

*Crescit in Peruvia?* 5

FRUTEX ramis alternis, teretibus, striato-sulcatis, glabris; ramulis angulatis, hirto-tomentosis, canescentibus. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, acuminata, basi obtusa, obsolete crenata, subintegerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus valde prominentibus, coriacea, supra glabra viridia lineas longas, interne canaliculatus, hirto-tomentosus, canescens. PANICULÆ axillares et terminales, ramosæ, folio breviores; ramis alternis ramulisque hirto-tomentosis. FLORES sessiles et pedicellati, subsolitarii. INVOLUCRUM fructiferum oblongo-cylindraceum, polyphyllum; foliolis circiter 20, imbricatis, obovatis, apice inciso-laciniatis, subciliatis, glabriusculis, exterioribus multo minoribus, ovatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULOS non vidi AKENIA quatuor aut quinque in quoque involucro, cuneato-linearia, hinc convexa, inde angulata, sulcata, glabra, fusca, sesquilineam longa. PAPPUS duplex; exterior squamæ crebræ, lineares, albidae, margine hispido-scabre, interior pilosus; pilis scabris, superne paulo incrassatis, sordide albidis, patulis, akenio duplo longioribus.

#### 14. VERNONIA AFFINIS. †

V. fruticosa; foliis ovato-oblongis, acuminatis, basi rotundatis, integerrimis, coriaceis, supra glabris, subtus canescentibus hirto-tomentosis; paniculis terminalibus, ramosissimis, corymbosis.

*Crescit cum præcedente?* 5

FRUTEX ramis alternis; junioribus subangulatis, pulverulento-tomentosis, fuscouscentibus. FOLIA alterna, petiolata, ovato-oblonga, acuminata, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, venis nervo que medio subtus prominentibus, coriacea, supra glabra viridia, subtus hirto-tomentosa canescentia, tres et dimidium pollices longa, 16 aut 17 lineas lata. PETIOLUS novem lineas longus, interne canaliculatus, pulverulento-tomentosus. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, corymbosæ, foliatæ; ramis alternis, angulatis, patulis ramulisque pulverulento-tomentosis. FLORES sessiles aut pedicellati, subsolitarii. INVOLUCRUM fructiferum oblongum, polyphyllum, foliolis crebris, imbricatis, oblongis, obtusis, glabris, subcoriaceis, exterioribus brevioribus, ovatis, acutiusculis. RECEPTACULUM nudum, glabrum. FLOSCULI in specimine nostro decidui. AKENIA quinque aut sex in quoque involucro, cuneato-linearia, hinc convexa, inde angulata, sulcata, glabra, fusca, lineam longa. PAPPUS duplex; exterior: squamæ crebræ, brevissimæ, lanceolato-lineares, margine hispido-scabre; interior pilosus, pilis apice paulo incrassatis, scabris, sordide albidis, patulis.

A præcedente non diversam crediderim, nisi folia constanter ovato-oblonga basi rotundata et akenia minora essent.

#### 15. VERNONIA CORDATA. †

V. arborea; foliis elliptico-oblongis, obtusis, cordatis, subdenticulatis, coriaceo-rigidis, molliter tomentoso-hirtis, canescentibus; paniculis terminalibus, ramosissimis, corymbosis.

*Crescit in montibus Mexicanis prope urbem Tasco, alt. 920 hex.* 5 *Floret Februario.*

ARBOR bi-aut triorgyalis et altior; ramis alternis, subangulatis; junioribus canescenti-pubescentibus. FOLIA alterna, petiolata, elliptico-oblonga, obtusa, cordata, subintegerrima, denticulis nonnullis

instructa, reticulato-venosa, venis nervo que subtus prominentibus, coriaceo-rigida, utriusque præser-tim subtus molliter tomentoso-hirta, canescens, supra subrugosa, subtripollicaria, duos pollices lata. PETIOLUS semipollicaris, interne subcanaliculatus, canescens-tomentosus. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, corymbosæ, foliatæ; ramis alternis, patentibus ramulisque canescens-tomentosis, subternis aut subquaternis. FLORES sessiles aut breviter pedicellati, gemini aut terni, rarius solitarii. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 20 aut 25, imbricatis, oblongis, acutis, externe puberulis, ciliatis, viridibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM nudum, glabrum. FLOSCULI caduci. AKENIA circiter 10 in quoque involucro, cuneato-linearia, hinc convexa, inde angulata, sulcata, lineam longa, glandulis minutissimis globulosis hyalinis dense obsita, angulis hispidis.

## 16. VERNONIA TRIFLOSCULOSA. †

V. arborea; foliis lanceolato-oblongis, apice basique acutiusculis, integerrimis, membranaceis, subtus tenuissime pubescentibus; paniculis terminalibus, ramosissimis; floribus fasciculatis; involucris triflosculosis.

*Crescit in montibus Mexicanis prope Acaguisotla, alt. 500 hex. b Floret Februario.*

ARBOR biorgyalis; ramulis alternis, teretibus, glabris. FOLIA alterna, petiolata, lanceolato-oblonga, apice basique acutiuscula, integerrima, reticulato-venosa, nervo venisque subtus prominentibus, membranacea, supra glabriuscua, subtus tenuissime pubescentia, a 1/2 pollices longa, 9—10 lineas lata. PETIOLI quatuor lineas longi, canaliculati, puberuli. PANICULÆ terminales, solitariæ, sessiles, ramosissimæ, foliatæ; ramis sparsis, teretibus, tenuissime lanatis, canescensibus, patentissimis. FLORES sessiles, fasciculati, tres lineas longi, suaveolentes. INVOLUCRUM cylindraceum, polyphyllum, triflorum; foliolis circiter 18, arcte imbricatis, acutis, concavis, subuninerviis, membranaceo-scariosis, virescentibus, nitentibus, ciliatis; interioribus oblongis; exterioribus gradatim brevioribus, ovatis; extimus minutissimis, subrotundis, tenuissime pubescentibus. RECEPTACULUM minutum, nudum. FLOSCULI tres, æquales, tubulosi, hermaphroditi. COROLLA alba, glabra, tubulosa, superne paulo dilatata, quinquefida; laciniis linearibus, acutiusculis, enerviis, patulis. STAMINA tubo corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRÆ connatae, basi nudæ. OVARIUM lineare, glabriuscum. STYLUS apice pilosiusculus. SIGMA bipartitum, exsertum, laciniis pilosiusculis, patentibus. AKENIA immatura. PAPPUS duplex, uterque pilosus, sessilis; pilis rigidis, scabris, albidis; exterioribus multo brevioribus, capillaceo-subulatis; interioribus corollam subæquantibus, apice paulo incrassatis.

## 17. VERNONIA BACCHAROIDES. †

V. arborescens; foliis oblongis, subacuminatis, basi rotundatis, remote denticulatis, supra pubescenti-, subtus tomentoso-hirtis; paniculis terminalibus, ramosissimis.

*Crescit in montosis Andium Novo-Granatensis juxta Gonzanama et Salto del Fraile, alt. 1080 hex. b Floret Septembri.*

ARBOR orgyalis et altior; ramis alternis; junioribus angulatis, hirto-tomentosis. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, subacuminata, basi rotundata, remote denticulata, reticulato-venosa, membranacea, supra pubescenti-hirta viridia, subtus tomentoso-hirta canescens-fuscescentia, subquadripollicaria et longiora, 16 aut 18 lineas lata. PETIOLUS semipollicaris, canaliculatus, hirto-tomentosus, canescens. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, foliatæ, subsemipedales; ramis alternis, patulis, dichotomis ramulisque angulatis, hirto-tomentosis, canescensibus. FLORES sessiles, terni, quaterni aut quini, tres

lineas longi, suaveolentes. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis circiter 30, imbricatis, ovatis, acutis, glabris, subciliatis, virescentibus, apice sphacilatis. RECEPTACULUM nudum, glabrum. FLOSCULI circiter 25, involucro duplo longiores. COROLLA alba, glabra; tubo tenui; limbo quinquefido; laciniis linear-lanceolatis, acutis, enervis, patulis. ANTHERA exsertae. OVARIUM lineare, hispidum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis patent-reflexis, pubescentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS duplex; exterior: squamæ crebræ, subulatæ, margine hispido-scabré; interior pilosus; pilis hispido-scabris, superne paulo incrassatis, rufescensibus, corollam subæquantibus, patulis.

## 18. VERNONIA PATENS. †

V. arborea; foliis lanceolatis, acuminatis, basi angustatis, subcrenato-undulatis, rigidis, supra rugosis scabriusculis, subtus hirto-tomentosis; paniculis terminalibus, ramosissimis, diffusis.

*Crescit in America meridionali.* 5

ARBORE ramis alternis; junioribus angulatis, sulcato-striatis, tenuiter hirto-tomentosis. FOLIA alterna, breviter petiolata, lanceolata, acuminata, basi angustata, margine subcrenato-undulata, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus valde prominentibus, rigida, supra scabriuscula rugosa nitida, subtus in nervo medio venisque hirto-tomentosa, triplicaria et longiora, septem aut novem lineas lata PETIOLUS duas aut tres lineas longus, canaliculatus, hirto-tomentosus. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, foliatæ, diffusæ, ramis alternis, dichotomis aut subtrichotomis, patentibus ramulisque subangulatis, hirto-tomentosis. FLORES solitarii, sessiles, subspicati, distantes. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis 30 aut 35, arcte imbricatis, oblongis aut lanceolato-oblongis, acutis, coriaceis, ciliatis, glabris; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planum, glabrum, nudum. FLOSCULI in specimine nostro caduci. AKENIA 20 aut 25 in quoque involucro, linear-cuneata, angulata, sulcata, pubescentia, fuscescentia, 2/3 lineæ longa. PAPPUS duplex; exterior: squamæ crebræ, breves, linear-subulatæ, margine hispido-scabré; interior pilosus; pilis scabris, fuscescentibus, patulis.

## 19. VERNONIA ODORATISSIMA. † Tab. CCCXVIII.

V. fruticosa; foliis obovatis, acutis, basi cuneatis, argute dentatis, coriaceo-rigidis, supra scabris, subtus tomentoso-hirtis; paniculis terminalibus, ramosissimis, diffusis.

Pevetera incolarum.

*Crescit in siccis prope Caracas, Ibagué et Honda, inter 200 et 700 hex.* 5 *Floret Februario.*

FUXTA sex- aut decempedalis, ramosissimus; ramis alternis, sulcato-angulatis, tomentoso-hirtis. FOLIA alterna, breviter petiolata, obovata aut oblonga, acuta, basi cuneata, argute dentata, basi integerrima, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus valde prominentibus, subcoriacea, rigida, suprascabra, subtus tomentoso-hirta, 26 aut 28 lineas longa, 12 aut 14 lineas lata PETIOLUS duas lineas longus, canaliculatus, tomentoso-hirtus. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, diffusæ, foliatæ; ramis alternis, patentibus ramulisque sulcato-angulatis, tomentoso-hirtis. FLORES (fig. 1.) solitarii, sessiles aut pedicellati, suaveolentes. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis (fig. 2.) 35 aut 40, arcte imbricatis, ovato-lanceolatis, acutis, mucronato-pungentibus, viridibus, glabris, subcoriaceis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM nudum, planum, glabrum. FLOSCULI (fig. 3.) circiter 30, involucrum super-

ranles. COROLLA alba, glabra, superne infundibuliformis, quinquefida; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, patulis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineari-cuneatum, scabriuscum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis puberulis. AKENIUM lineari-cuneatum, angulatum, sulcatum, hispido-scabrum, fuscescens,  $\frac{2}{3}$  lineæ longum. PAPPUS duplex; exterior: squamæ (fig. 5.) crebræ, breves, lineari-subulatæ, margine hispido-scabré; interior pilosus; pilis (fig. 4.) scabris, rufescensibus, apice paulo incrassatis, patulis, corollam subæquantibus.

Planta odorem Heliotropii peruviani redolet.

Variat foliis supra scabris aut glabriusculis.

## 20. VERNONIA ELEAGNOIDES. †

V. fruticosa; foliis lanceolatis, obtusis, integerrimis, subcoriaceis, supra glabris nitidis, subtus argenteis sericeo-tomentosis; floribus axillaribus, conglomeratis, sessilibus.

*Crescit in montosis prope fluvium Cuellar Novo-Granatensem. Floret Septembri.*

FRUTEX ramis alternis, teretibus, tenuissime sericeo-pubescentibus, cinereis. FOLIA alterna, subsessilia, lanceolata, obtusa, basi angustata, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, subcoriacea, supra glabra viridia nitida, subtus sericeo-tomentosa alba, subtriplicaria, quatuor aut quatuor et dimidiam lineas lata. FLORES nonnulli in axillis foliorum congesti, sessiles. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis ciciter 25, imbricatis, oblongis, obtusis, externe pubescentibus; exterioribus multo minoribus. RECEPTACULUM planum, nudum, glabrum. FLOSCULI 16 aut 20, tubulosi, hermaphroditi. COROLLA glabra; limbo quinquefido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, patulis. ANTHÈRE connatæ, basi nudæ. OVARIUM lineare, hispidulum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis approximato-coharentibus AKENIUM quadri- aut quinquangulare, hispido-pubescentis, lineam longum. PAPPUS duplex; exterior: paleæ crebræ, subulatæ, scabriuscule; interior pilosus; pilis apice subincrassatis, scabris, albidis, corollam æquantibus.

## TURPINIA.<sup>†</sup>

INVOLUCRUM cylindraceum, polyphyllum, imbricatum, uniflorum. FLOSCULUS tubulosus, hermaphroditus. AKENIUM cylindraceum, pappo plumoso persistente coronatum.

Arbor ramis foliisque alternis, coriaceis; floribus sessilibus, capitato-conglomeratis, in paniculas terminales dispositis, albidis.

### 1. TURPINIA LAURIFOLIA. †

*Turpinia laurifolia. Humb. et Bonpl. pl. æq. 113. p. 33*

*Crescit in calidis Andium Peruvianorum inter vicum Lucarque et amnem Macara. Floret Novembri.*

<sup>†</sup> Clar. Desvaux hoc singulare et valde distinctum genus Eupatoria compingere voluit! (*Journ. de bot.*)

**ARBOR** triorgyalis; trunco erecto, cylindraceo, spinis longis horrido, diametro 8—10-pollicari; cortice rimoso, cinereo; ligno ponderoso, durissimo, albido; ramis sparsis; ramulis subangulatis, glabris, cinerascenti-fuscis. **FOLIA** alterna, petiolata, oblonga, utriusque acuta, integerrima, reticulato-venosa, subtriplinervia, coriacea, complicata?, glabra, nigro-viridia, subtus pallidiora, subbipollicularia, vix pollicem lata. **PETIOLUS** duas aut tres lineas longus, canaliculatus, glaber. **PANICULÆ** terminales, subsimplices, erectæ, subsemipedales, foliatæ; ramis alternis, patentibus, angulatis, glabriusculis, inferioribus ramosis. **FLORES** in apice ramorum capitato-conglomerati, sessiles, octo lineas longi; capitulo 10—15-floris. **INVOLUCRUM** cylindraceum, uniflorum; foliis circiter 18, imbricatis, scariosis, concavis, acutis, enerviis, glabris, ciliatis, margine subpurpurascens; interioribus lanceolatis, quinque lineas longis; exterioribus oblongis, gradatim brevioribus; insimis ovato-oblongis, brevissimis, puberulis. **RECEPTACULUM** minutissimum. **FLOSCULUS** solitarius, tubulosus, hermaphroditus, involucro longior. **COROLLA** cylindraceo-tubulosi, externe argenteo-sericea, apice quinquesida; laciniis linearibus, acutis, enerviis, aequalibus. **STAMINA** tubo corollæ inserta, inclusa. **FILAMENTA** complanata, glabra. **ANTHERÆ** connatæ, flavæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovato-oblongis, obtusis, diaphanis. **OVARIUM** cylindraceum, argenteo-sericeum. **STYLES** longe exsertus, glaber. **STIGMA** crassiusculum, indivisum?, glabrum. **AKENIUM** cylindraceum, lanuginoso-sericeum, vix tres lineas longum. **PAPPUS** sessilis, persistens; pilis plumosis, patulis, corolla longioribus.

## ODONTOLOMA. †

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

**INVOLUCRUM** cylindraceum, oligophyllum, arcte imbricatum, uniflorum. **RECEPTACULUM** nudum. **FLOSCULUS** tubulosus, hermaphroditus. **AKENIA** cu-neato-cylindracea, apice marginata; margine diaphano, laciniato-dentato, deciduo.

Arbor? ramis foliisque sparsis, ovatis, integerrimis; corymbis terminibus, subsessilibus, ramosissimis; floribus fasciculato-congestis.

### CHARACTER NATURALIS.

**INVOLUCRUM** cylindraceum, uniflorum; foliolis circiter novem, arcte imbricatis, acutis, carinato-concavis, uninerviis, scarioso-membranaceis; interiore oblongo; exterioribus ovatis, gradatim minoribus; extimis minimis. **RECEPTACULUM** minutissimum, nudum. **FLOSCULUS** unicus, tubulosus, hermaphroditus. **COROLLA** tubulosa, superne paulo ampliata; limbo quinquefido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, patulis. **STAMINA** medio corollæ inserta. **FILAMENTA** capillacea. **ANTHERÆ** connatæ, exsertæ, basi nudæ;

appendicibus terminalibus ovato-lanceolatis, obtusis, diaphanis. OVARIUM cuneatum. STYLUS capillaceus, apice pilosiusculus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis capillaceis, pilosiusculis, recurvatis. AKENIUM immaturum cuneato-cylindraceum, apice marginatum; margine membranaceo, dia-phano, laciniato-dentato, deciduo.

HABITUS. ARBOR? ramis foliisque sparsis, petiolatis, ovatis, integerrimis; corymbis terminalibus, solitariis, subsessilibus, ramosissimis; floribus bre-viter pedicellatis, fasciculato-congestis, albidis.

AFFINITAS. Turpiniæ valde affinis, pappi structura tamen prorsus distincta.

ETYMOLOGIA. Odontoloma (ab οδος dens et λωμα margo) ob marginem laciniato-dentatum, akenium coronantem.

### 1. ODONTOLOMA ACUMINATA. † Tab. CCCXIX.

*Crescit in convalli Caracasana, alt. 450 hex. 5 Floret Januario.*

ARBOR? ramulis teretibus, sulcatis, tenuiter fuscescenti-tomentosis. FOLIA sparsa, petiolata, ovata, valde acuminata, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, venis nervoque subtus prominentibus, membranacea, supra glabra viridia, subtus tenuiter pulverulento-tomentosa fuligineo-fuscescentia, quinquepollicaria, tres pollices lata. PETIOLI 8—9 lineas longi, tetragonoi, ut folia fuligineo-tomentosi. CORYMBI terminales, solitarii, subsessiles, ramosissimi; ramis ramulisque sparsis, angulatis, fuligineo-tomentosis. FLORES (fig. 1.) breviter pedicellati, fasciculato-congesti, duas lineas longi. INVOLUCRUM cylindraceum, uniflorum; foliolis circiter 9, arce imbricatis, acutis, carinato-concavis, uninerviis, scarioso-membranaceis, diaphanis, glabris, fuscescentibus, nitentibus, interiore oblongo; reliquis ovatis, gradatim minoribus; extimis minimis. RECEPTACULUM minutissimum, nudum. FLOSCULUS (fig. 2.) unicus, tubulosus, hermaphroditus, calyce paulo longior. COROLLA tubulosa, albida?, glabra, superne paulo ampliata; limbo quinquefido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, patulis. STAMINA medio corolle inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRE connatæ, exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovato-lanceolatis, obtusis, diaphanis. OVARIUM cuneatum, glabrum. STYLUS capillaceus, pilosiusculus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis capillaceis, pilosiusculis, recurvatis. AKENIUM (fig. 3.) immaturum cuneato-cylindraceum, glabrum, coronatum margine membranaceo, dia-phano, laciniato-dentato, tubo corollæ breviore, deciduo.

### DIALESTA. †

#### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM oligophyllum, imbricatum, biflorum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI tubulosi, hermaphroditi. AKENIA hinc convexa, inde plana, striata, paleis duabus membranaceis coronata.

*Arbor?* ramis foliisque sparsis, integris; corymbis terminalibus, sessilibus; floribus albidis?.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM cylindraceum, subhexaphyllum, biflorum; foliolis imbricatis, oblongis, carinato-concavis, scarioso-membranaceis, enerviis, acutis; exterioribus multo brevioribus, ovatis. RECEPTACULUM minutissimum, nudum. FLOSCULI duo, tubulosi, hermaphroditi. COROLLA tubulosa, superne paulo ampliata; limbo quinquefido; laciniis lanceolatis, enerviis. STAMINA medio corollæ affixa. FILAMENTA capillacea. ANTERÆ connatæ, basi nudæ, exsertæ; appendicibus terminalibus ovato-deltaideis, diaphanis. OVARIUM oblongo-cuneatum. STYLUS capillaceus, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis capillaceis, pubescentibus, patentibus. AKENIA oblonga, hinc convexa, inde plana, striata, apice truncata, pilosiuscula, paleis duabus coronata; paleæ oppositæ, tenuissime membranaceæ, linearifiliformes, planæ, diaphanæ, æquales, erectæ, akenio duplo longiores, deciduæ.

HABITUS. *Arbor?* ramis foliisque sparsis, oblongis, integerrimis; corymbis terminalibus, sessilibus, ramosissimis; floribus pedicellatis, albidis?.

AFFINITAS. Genus nostrum generi Pollalestæ proximum, ab eo tamen discrepans numero flosculorum et pappi structura.

ETYMOLOGIA. Ex δις bis et ἀλεστη gluma.

### 1. DIALESTA DISCOLOR. + Tab. CCCXX.

*Crescit in calidis prope Honda Novo-Granatensium, alt. 200 hex. Floret Julio.*

ARBOR? ramulis alternis, teretibus, sulcatis, fuscescenti-tomentosis. FOLIA sparsa, approximata, petiolata, oblonga, valde acuminata, basi acuta, integerrima, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subius prominentibus, membranacea, supra glabra viridia, subtus tenuissime et densissime tomentosa albido-ferruginea (ut folia Spirææ tomentosæ), 3 1/2 pollices longa, 13—14 lineas lata. PETIOLUS 7—8 lineas longus, tetragonus, interne canaliculatus, ut folia fuscescenti-tomentosus. CORYMBI terminales, solitarii, sessiles, ramosissimi, ramis ramulisque alternis, angulatis, fuscescenti-tomentosis, patentibus. FLORES (fig. 1.) pedicellati, solitarii, tres lineas longi; pedicellis sesqui- aut bilinearibus, tomentosis. INVOLUCRUM cylindraceum, oligophyllum, biflorum; foliolis circiter 6, imbricatis, acutis, carinato-concavis, scarioso-membranaceis, diaphanis, enerviis, glabris, nitidis, virescentibus; interioribus

oblongis, apice ciliatis; exterioribus multo brevioribus, ovatis. RECEPTACULUM minutissimum, nudum. FLOSCULI (fig. 2.) duo in quoque involucro, tubulosi, hermaphroditi. COROLLA tubulosa, albida?, glabra, superne paulo ampliata, limbo quinquefida; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, patulis. STAMINA medio corollæ affixa. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRE connatæ, exsertæ, basi nudæ; appendicibus ovato-deltoideis, acutis, diaphanis. OVARIUM oblongo-cuneatum, glabrum. STYLUS capillaceus, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis capillaceis, pubescentibus. AKENIA (fig. 3.) oblonga, hinc convexa, inde planiuscula, striata, virescentia, glabra, lineam longa, apice truncata et pilosiuscula, coronata paleis duabus; paleæ oppositæ, linearifiliformes, planæ, tenuissime membranaceæ, diaphanæ, margine ciliato-scabré, æquales, akenio duplo longiores, erectæ, deciduæ, corolla paulo breviores. Akenia in specimine suppetente vacua.

## POLLALESTA. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM cylindraceum, polyphyllum, arcte imbricatum, subtriflorum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI tubulosi, hermaphroditi. AKENIA cuneata, compressiuscula, striata. PAPPUS duplex, uterque multipaleaceus, deciduus; paleis linearibus; exterioribus subulatis, brevissimis.

Arbor ramis foliisque sparsis, coriaceis, integerrimis; corymbis terminalibus, sessilibus, ramosissimis; floribus albis?.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM cylindraceum, polyphyllum, subtriflorum; foliolis circiter 15, arcte imbricatis, concavis; interioribus oblongis, acutis, uninerviis, scariosis; exterioribus ovatis, acutis, subcoriaceis; extimis linearibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter tres, tubulosi, hermaphroditi. COROLLA tubulosa, superne paulo ampliata; limbo quinquefido; laciniis linearibus, acutis, enerviis, patentibus. STAMINA medio corollæ inserta. FILAMENTA capillacea. ANTHÈRE connatæ, exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovato-lanceolatis, obtusis, diaphanis. OVARIUM cuneatum, compressiusculum, striatum. STYLUS et STIGMA a me haud observata, verisimiliter ut in Vernonia. AKENIA cuneata, compressiuscula, striata. PAPPUS duplex, deciduus; exterior: paleæ complures, subulatæ, brevissimæ; pappus interior: paleæ crebræ, lineares, planæ, diaphanæ, corollam subæquantes.

HABITUS. Arbor ramis foliisque sparsis, petiolatis, coriaceis, integerimis; corymbis terminalibus, subsessilibus, ramosissimis; floribus breviter pedicellatis, albis?

AFFINITAS. Plantam nostram a Vernoniis ut genus distinxi, ob numerum flosculorum in quoque involucro et pappi structuram. *Vernonia triflosculosa* (p. 31.) inter Vernoniam et Pollalestam medium tenens, fortasse rectius huic adsocienda est.

ETYMOLOGIA. Ex πολὺς multus et ἀκόνιος acus, gluma.

### 1. POLLALESTA VERNONIOIDES. † Tab. CCCXXI.

*Crescit in temperatis Provinciæ Novæ Andalusiæ juxta Caripe et El Purgatorio. In Flore Septembri.*

ARBOR 7—8-orgyalis; ramulis teretibus, fuligineis, hirsuto-tomentosis. FOLIA alterna, petiolata, elliptico-oblonga, acuta, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subtus prominentibus, coriacea, supra glabra viridia, subtus fuscescenti-tomentosa, quadripollucaria, 19—20 lineas lata. PETIOLI 6—8 lineas longi, tetragonoi, fuscescenti-tomentosi. CORYMBI terminales, solitarii, sessiles, ramosissimi; ramis foliisque sparsis, angulatis, tomentoso-hirtis, fuligineis, patentibus; floribus (fig. 1.) breviter pedicellatis, dense approximatis, tres lineas longis. INVOLUCRUM cylindraceum, subtriflorum; foliolis circiter 15, arcte imbricatis, interioribus oblongis, acutis, concavis, scariosis, uninerviis, glabris, exterioribus gradatim minoribus, ovatis, acutis, concavis, subcoriaceis, tenuissime tomentoso-hirtis, fuligineis; extimis linearibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI (fig. 2.) tres, tubulosi, hermaphroditi, involucro paulo longiores. COROLLA tubulosa, alba?, glabra, superne ampliata; limbo quoquesido; laciniis linearibus, acutis, enerviis, patentibus. STAMINA medio corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTERÆ connatæ, exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovato-lanceolatis, obtusis, diaphanis. OVARIUM cuneatum, compressiusculum, striatum, glabrum. STYLUS a me haud visus, verisimiliter ut in *Vernonia*. AKENIA (fig. 3) cuneata, compressiuscula, striata, fuscescentia, glabra, dimidiam lineam longa. PAPPUS duplex, deciduus; exterior-paleæ (fig. 4.) complures, subulatae, membranaceæ, brevissimæ; pappus interior-paleæ (fig. 5.) creberimæ, lineares, planæ, acutæ, membranaceæ, diaphanæ, albidae, margine serrulato-ciliatae, corollam subæquantes, erectæ.

### BACCHARIS. LINN. RICH.<sup>1</sup>

Molina. Ruiz et Pav.

FLORES dioeci. INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM subnudum. FLOSCULI tubulosi. ANTERÆ exsertæ. PAPPUS pilosus.

<sup>1</sup> In Mich. Fl. Boreali-Am. 2. p. 125.

Frutices aut arbores ramulis junioribus sœpissime viscoso-resinosis; rarius suffrutices facie Genistæ sagittalis. Folia sparsa, sœpissime coriacea, integrima, dentata, serrata aut sinuata. Flores terminales, solitarii, capitato-conferti, corymbosi aut paniculati, rarius axillares.

### 1. BACCHARIS HUMIFUSA. † Tab. CCCXXII.

B. prostrata; repens; foliis obovato-spathulatis, obtusis, integerrimis, coriaceis, aeniis, glabris; floribus subterminalibus, solitariis, subsessilibus.

*Crescit in radicibus montis Pichinchæ et Antisanæ, alt. 1500 hex. (Regno Quitensi.)* b  
*Floret Januario.*

FRUTEX ramosus; ramis cæspitosis, prostratis, repentibus, teretibus, rugosis, glabris, fuscescentibus FOLIA (fig. 4.) alterna, approximata, breviter petiolata, obovato-spathulata, obtusa, integerrima, coriacea, aenia, glabra, quatuor aut quinque lineas longa. FLORES in apice ramorum axillares, subterminales, solitarii, subsessiles; masculi (fig. 5.) : INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 25, imbricatis, acutis, integerrimis, scariosis, planis, nitidis, glabris, erectis; exterioribus brevioribus (fig. 6.), ovatis; interioribus (fig. 7.) oblongis et lanceolatis, membranaceis. RECEPTACULUM (fig. 10.) subconicum, squamulis subulatis rigidis densissime obsitum. FLOSCULI (fig. 8.) circiter 35, involucro paulo longiores. COROLLA tubulosa; tubus filiformis, glaber; limbus quinquesfidus; laciniis lanceolatis, revolutis, enerviis. ANTHÈRE exsertæ. PISTILLUM imperfectum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 9.) puberulis, fuscescentibus, corollam æquanimibus Flores feminei (fig. 4.): INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 20, ut in masculis. RECEPTACULUM ut in flore masculo. FLOSCULI (fig. 1.) circiter 30, involucro paulo longiores. COROLLA tubulosa, tenuissima; limbo quinquedentato; dentibus erectis. OVARIUM lineare, compressum, glabrum. STYLUS glaber, vix exsertus. STIGMA bilobum, exsertum; lobis erectis. AKENIUM lineari-cuneatum, compressum, striato-sulcatum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 3.) puberulis, fuscescentibus, corolla longioribus.

Bacchari magellanicae Pers. proxima.

### 2. BACCHARIS ALPINA. †

B. procumbens; foliis obovato-spathulatis, obtusis, integerrimis, coriaceis, aeniis, glabris; floribus (masculis) terminalibus, solitariis, sessilibus.

*Crescit cum præcedente.* b

FRUTEX ramosus, procumbens; ramis subangulatis, glabris. FOLIA alterna, subsessilia, obovato-spathulata, obtusa, integerrima, coriacea, aenia, glabra, nitida, 3 lineas et paulo longiora. FLORES MASCULI terminales, solitarii, sessiles. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis circiter 40, arcte imbricatis, obtusis, membranaceo-scariosis, glabris, apice rubro-sphacilatis; exterioribus brevioribus, ovatis; interioribus oblongis aut linearibus, erectis. RECEPTACULUM convexum, punctatum, nudum. FLOSCULI circiter 70, involucrum subæquantes. COROLLA alba, glabra; tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquesido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, erectis, apice rubris. ANTHÈRE limbo paulo breviores, flavidæ. OVARIUM abortivum. STYLUS glaber. STIGMA rubrum. PAPPUS pilosus, pilis superne in-crassatis, corollam superantibus, puberulis, fuscescentibus. Plantam femineam non observavi.

### 3. BACCHARIS FRIGIDA. †

B. foliis lanceolato-spathulatis, acutis, integerrimis, coriaceis, uninerviis, glabris, supra viscoso-nitidis, subtus punctatis; floribus (masculis) terminalibus, solitariis, sessilibus.

*Crescit in frigidis Peruviae. h Floret Septembri.*

FRUTEX ramosissimus; ramis teretibus, glabris. FOLIA alterna, sessilia, lanceolato-spathulata, acuta, integerrima, coriacea, uninervia, glabra, supra viscosa-nitida, subtus fusco-punctata, septem aut octo lineas longa, superne sesquilineam lata. FLORES MASCULI terminales, solitarii, sessiles. INVOLUCRUM hemisphaericum, polypyllum; foliolis 33-40, arcte imbricatis, membranaceo-scariosis, externe viscosis, glabris, acutiusculis, apice rubro-sphacilatis; exterioribus ovato-oblongis, brevioribus; interioribus linearibus. RECEPTACULUM convexum, punctatum, nudum. FLOSCULI 60-65, involucro paulo longiores. COROLLA alba, glabra; tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquesido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, erectiusculis ANTHEAE limbo breviores. OVARIUM abortivum. STYLUS glaber. STIGMATICIS laciniæ pubescentes. PAPPUS pilosus; pilis puberulis, superne incrassato-spathulatis, pubescentibus, fuscescens, corolla paulo longioribus. Planta feminea haud suppetit.

### 4. BACCHARIS POLYGALÆFOLIA. †

B. foliis lanceolato-spathulatis, acutis, integerrimis, coriaceis, uninerviis, glabris, subviscosis, supra nitidis, subtus subpunctatis; floribus (semineis) axillaribus, sessilibus, subspicatis.

*Crescit juxta Moran Mexicanorum: item in Paramo et declivitate Andium Popayanum, alt. 1300-1600 hex. h Floret Mayo—Julio.*

FRUTEX ramis sparsis, teretibus, glabris; junioribus subangulatis. FOLIA sparsa, breviter petiolata, lanceolato-spathulata, acuta, integerrima, uninervia, coriacea, glabra, subviscosa, supra nitida, subtus subpunctata, subpollicaria, duas et dimidiam lineas lata. FLORES FEMINÆ in apice ramulorum axillares, solitarii, sessiles, approximati, spicam foliatam referentes. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum, foliolis circiter 32, imbricatis, acutiusculis, subfimbriatis, glabris, nitidis, scariosis, apice subsquarroso; exterioribus ovatis, brevioribus, viscosis; interioribus oblongis et oblongo-linearibus. RECEPTACULUM convexum, punctatum, nudum. FLOSCULI 40-45, tubulosi, involucro longiores. COROLLA tenuissime tubulosa, glabra, limbo quinquedentato; dentibus erectis. OVARIUM lineare, compressum, striatum, glabrum. STYLUS exsertus, glaber STIGMATICIS laciniæ lineares, erectiusculæ. AKENIUM oblongo-cuneatum, compressum, sulcato-costatum, glabrum, fuscescens. PAPPUS pilosus; pilis glabriusculis, corolla longioribus, fuscescentibus. Planta mascula nondum observata.

### 5. BACCHARIS PHYLICOIDES. †

B. foliis approximato-patentibus, ovato-oblongis, obtusiusculis, margine revolutis, integerrimis, coriaceis, enerviis, supra nitidis glabris, subtus villoso-pubescentibus; floribus (masculis) terminalibus, capitato-conglomeratis, sessilibus.

*Crescit in devexis Parami de Guanani, alt. 1720 hex. (Regno Peruviano.) h Floret Novembri.*

**FRUTEX** ramosissimus; ramis sparsis, terebus, rimoso-rugosis; ramulis albidis, viloso-pubescentibus. **FOLIA** sparsa, approximata, patentia, sessilia, ovato-oblonga aut oblonga, obtusiuscula, margine revoluta, integerrima, coriacea, enervia, supra glabra nitida subviscosa, subtus viloso-pubescentia, tres aut quatuor lineas longa. **FLORES MASCULI** terminales, capitato-glomerati, sessiles; glomeruli magnitudine fructus *Pruni spinosæ*. **INVOLUCRUM** hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 15—20, imbricatis, scariosis, obtusiusculis, subsimbriatis, apice sphacilatis, exterioribus ovatis, brevioribus, externe pubescentibus; interioribus oblongis et linearibus, glabris. **RECEPTACULUM** convexum, nudum, punctatum. **FLOSCULI** 15—14, tubulosi, involucro paulo longiores. **COROLLA** glabra, alba; tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquefido; laciis linearibus, enerviis, patulis. **ANTHERÆ** tubum superantes. **OVARIUM** abortivum, minutissimum. **STYLOS** glaber. **STIGMATICIS** laciæ conniventem. **PAPPUS** pilosus; pilis pubescentibus, superne paulo incrassatis, corollam æquantibus, fuscescentibus. Plantam femineam non observavimus.

## 6. BACCHARIS LEDIFOLIA. †

B. foliis lanceolato-linearibus, acutis, integerrimis, uninerviis, supra incano-pubescentibus, subtus cano-tomentosis; floribus (masculis) terminalibus, congestis, sessilibus.

*Crescit in Peruvia?* b

**FRUTEX** ramis teretibus, junioribus incano-tomentosis. **FOLIA** sparsa, densa, sessilia, lanceolato-linearia, acuta, integerrima, uninervia, supra dense incano-pubescentia, subtus cano-tomentosa, juniora utrinque cano-tomentosa, 14—15 lineas longa, duas aut tres lineas lata. **FLORES MASCULI** in apice ramulorum congesti, sessiles. **INVOLUCRUM** urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 25, imbricatis, lanceolatis, acuminatis, scariosis, externe pubescentibus, apice violaceis; exterioribus brevioribus, sublanatis. **RECEPTACULUM** nudum. **FLOSCULI** 35—40, involucro longiores, prorsus ut in præcedente. Planta feminea haud suppetit.

## 7. BACCHARIS REVOLUTA. †

B. foliis lanceolato-linearibus, integerrimis, uninerviis, margine revolutis, subcoriaceis, rigidis, viloso-pubescentibus; corymbis (masculis) terminalibus.

*Crescit cum præcedente?* b

**FRUTEX** ramosissimus; ramis sparsis, teretibus; ramulis viloso-pubescentibus. **FOLIA** sparsa, densa, brevissime petiolata, lanceolato-linearia, integerrima, margine revoluta, subcoriacea, rigida, uninervia, viloso-pubescentia, octo aut novem lineas longa. **PETIOLI** villosi. **FLORES MASCULI** terminales, corymbosi, pedunculati; pedunculis pubescentibus. **INVOLUCRUM** hemisphæricum, polyphyllum; foliolis circiter 25, imbricatis, lanceolatis, acuminatis, scariosis, externe pubescentibus, inæqualibus; exterioribus brevioribus. **RECEPTACULUM** convexum, nudum. **FLOSCULI** 50—60, involucrum subæquantes. **COROLLA** glabra; tubo brevi, cylindraceo; limbo infundibuliformi, quinquefido, laciis lanceolatis, enerviis, patentibus. **ANTHERÆ** exsertæ. **OVARIUM** minutum, abortivum. **STYLOS** glaber. **STIGMATICIS** laciæ conniventem. **PAPPUS** pilosus; pilis puberulis, fuscescentibus, apice haud incrassatis, corolla longioribus.

## 8. BACCHARIS VACCINOIDES. †

B. foliis sessilibus, oblongis, utrinque acutis, subintegerrimis, coriaceis, aeniis, glabris, viscoso-hirtidis; floribus (semineis) terminalibus, conglomeratis, sessilibus.

*Crescit regione temperata Regni Mexicanii prope Moran, alt. 1331 hex. Floret Mayo.*

FRUTEX ramis sparsis, subangulatis, glabris; junioribus angulatis, viscosis. FOLIA sessilia, sparsa, oblonga aut obovato-oblonga, acuta, integerrima aut apicem versus utroque latere dente instructa, coriacea, uninervia, glabra, utrinque viscosa-nitida, quinque aut sex lineas longa, duas et dimidiam lineas lata. FLORES FEMINAE sessiles, in apice ramulorum conglomerati. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis circiter 35, squarroso-imbricatis, scariosis, glabris, acutis; exterioribus ovatis, brevioribus, externe viscosis; interioribus oblongis, linearibus et capillaceis, glabris. RECEPTACULUM convexum, punctatum, nudum. FLOSCULI 35—40, tubulosi, involucrum superantes. COROLLA glabra, tubulosa, tenuissima; limbo quinquedentato; dentibus erectis. OVARIUM oblongum, compressum, sulcatum, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATA laciniæ erectæ, crassiusculæ. AKENIUM oblongum, compressum, sulcato-costatum, albidum, glabrum. PAPPUS pilosus; pilis corolla longioribus, puberulis, fuscescentibus. Specimina mascula haud suppetunt.

### 9. BACCHIARIS ALATERNOIDES. †

B. foliis petiolatis, obovatis, obtusis, basi cuneatis, obsolete et remote dentatis, coriaceis, subvenosis, glabris, subviscosis; floribus (masculis) terminalibus, congestis, pedunculatis.

*Crescit in alta planicie Peruviana prope Caxamarca, alt. 1470 hex. Floret Augusto.*

FRUTEX ramosissimus; ramis sparsis, glabris; ramulis angulatis, pulverulento-viscosis. FOLIA sparsa, petiolata, obovata, obtusa, obsolete et remote dentata, basi cuneata, coriacea, subvenosa, nervo medio utrinque prominulo, glabra, subviscosa, sex aut septem lineas longa, 4—4 1/2 lineas lata. PETIOLI sesqui- aut duas lineas longi, canaliculati, glabri. FLORES MASCULI in apice ramulorum congesti, pedunculati. PEDUNCULI sesqui- aut duas lineas longi, viscosi. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis 35—40, dense imbricatis, acutis, scariosis, fimbriatis, subviscosis; exterioribus ovatis et oblongis, brevioribus; interioribus oblongo-linearibus. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI 45—50, involucro paulo longiores, tubulosi. COROLLA glabra; tubo capillaceo; limbo insundibuliformi, quinquefido, laciniis lanceolatis, subuninerviis, patulis ANTHÆ tubo corollæ longiores. OVARIUM minutissimum, abortivum. STYLUS glaber. STIGMATA laciniæ conniventes. PAPPUS pilosus; pilis corollam æquantibus, puberulis, fuscescentibus, superne paulo incrassatis. Plantam femineam non vidimus.

### 10. BACCHIARIS OBTUSIFOLIA. †

B. foliis sessilibus, obovatis, apice rotundatis et subrepandis, basi cuneatis, coriaceis, triplinerviis, glabris; floribus (femineis) terminalibus, capitato-congestis, sessilibus.

*Crescit in frigidis prope Gonzanama Peruvianorum, alt. 1030 hex. Floret Augusto.*

FRUTEX ramis sparsis, sulcato-angulatis, glabris, fuscis; ramulis viscosis. FOLIA sparsa, sessilia, oblongata, basi cuneata, apice rotundata et subrepanda, coriacea, triplinervia, glabra, juniora viscosa, octo aut decem lineas longa, quinque aut sex lineas lata. FLORES FEMINAE in apice ramulorum capitato-congesti, sessiles. INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 30, laxe imbricatis, scariosis, acutiusculis, fuscescentibus, glabris, nitidis; exterioribus ovatis, minoribus; interioribus oblongo-linearibus. RECEPTACULUM convexum, nudum, punctatum. FLOSCULI tubulosi, calycem superantes. COROLLA tenuissime tubulosa, glabra; limbo quinquedentato; dentibus erectis. OVARIUM compressum, striatum, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATA laciniæ patulæ. AKENIUM oblongum, compressum,

sulcato-costatum, fuscescens, glabrum. PAPPUS pilosus; pilis glabriusculis, fuscescensibus, corolla longioribus. Planta mascula desideratur.

### 11. BACCHARIS ODORATA. †

B. foliis brevissime petiolatis, ellipticis, obtusis, basi subcuneatis, integerrimis, coriaceis, aveniis, glabris, viscoso-nitidis; floribus (masculis) terminalibus, conglomeratis, sessilibus.

*Crescit in montosis prope Pasto Novo-Granatensem, alt. 1350 hex. 5 Floret Octobri.*

FRUTEX semiorgyalis, ramosissimus; ramis sparsis, subangulatis, glabris; ramulis viscosis. FOLIA (buxi) sparsa, brevissime petiolata, elliptica, obtusa, basi subcuneata, integerrima, coriacea, avenia, nervo medio prominulo, glabra, viscoso-nitida, semipollucaria. FLORES MASCULI in spice ramulorum conglomerati, sessiles. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis 18—20, imbricatis, scariosis, violaceo-sphacelatis, acutiusculis, glabris; exterioribus ovatis, minoribus, externe viscosis; interioribus oblongis et oblongo-linearibus. RECEPTACULUM convexum, nudum. FLOSCULI 15—20, tubulosi, involucro paulo longiores. COROLLA alba, glabriuscula; tubo filiformi; limbo infundibuliformi, quinquesido; laciniis lanceolatis, enervis, patentibus. ANTERAE exsertae. OVARIUM minutissimum, abortivum. STYLUS glaber. STIGMATES laciniæ conniventes. PAPPUS pilosus; pilis corollam æquantibus, puberulis, fuscescensibus, superne paulo incrassatis. Planta feminea non observata.

Folia odorem balsameum redolent.

### 12. BACCHARIS RUPICOLA. †

B. foliis subsessilibus, ellipticis, obtusiusculis, basi subcuneatis, apicem versus remote denticulatis, reticulato-venosis, glabris, subtus viscoso-punctulatis; floribus (masculis) terminalibus, congesto-corymbosis

*Crescit in monte altissimo Purace juxta urbem Popayan, alt. 2000 hex. 5 Floret Septembri.*

ARBOR bi-aut triorgyalis; ramis alternis, teretibus, glabris; ramulis subangulatis, dense foliosis. FOLIA alterna, subsessilia, elliptica, acutiuscula aut obtusa, basi paulo angustata, apicem versus remote denticulata, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, coriacea, glabra, subtus viscoso-punctulata, semipollucaria, tres et dimidiam lineas lata. FLORES MASCULI terminales, congesto-corymbosi, breviter pedunculati. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis 30 aut 33, imbricatis, coriaceis, oblongis, obtusis, glabris, apice purpurascensibus; exterioribus brevioribus, ovatis aut subrotundis, acutiusculis, externe viscosis. FLOSCULI circiter 60, in specimine nostro incompleti. PAPPUS prorsus ut in B. odorata, cui valde affinis. Planta feminea haud suppetit.

### 13. BACCHIARIS RESINOSA. † Tab. CCCXXIII.

B. foliis brevissime petiolatis, obovato-oblongis, acutiusculis, basi subcuneatis, tri- aut quinquedentatis, coriaceis, subaveniis, glabris, viscoso-nitidis, subtus punctatis; floribus terminalibus, conglomeratis, masculis sessilibus, femineis brevissime pedunculatis.

*Crescit in America meridionali. 5*

FRUTEX ramosissimus; ramis sparsis, subangulatis, striatis, resinoso-viscosis. FOLIA sparsa, brevissime

petiolata, ovato-oblonga, acutiuscula, basi subcuneata, integerrima aut apicem versus dente uno altero instructa, coriacea, in planta feminea subavenia, nervo medio vix prominulo, in planta mascula subvenosa (fig. 1.), glabra, utrinque viscosa, supra nitida, subtus punctata, octo aut novem lineas longa, 4—4 1/2 lineas lata. FLORES MASCULI (fig. 2.) in apice ramulorum conglomerati, sessiles. INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 20, imbricatis, scariosis, acutis, apice violaceis, glabris, externe viscosis; exterioribus oblongis, brevioribus; interioribus lanceolatis, subsquarrosois. RECEPTACULUM convexiusculum, nudum. FLOSCULI (fig. 3.) 18—20, involucro paulo longiores, prorsus ut in Bacchari odorata, cui valde affinis. FLORES FEMINEI (fig. 5.) in apice ramulorum congesti, brevissime pedicellati. INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 20, imbricatis, scariosis, acutiusculis, apice violaceis, glabris, externe viscosis; exterioribus ovatis, brevioribus; interioribus oblongis aut lanceolatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI (fig. 6.) 25—30, involucrum superantes. COROLLA tubulosa, tenuissima, glabra, apice quinquedentata; dentibus erectis. OVARIUM compressiusculum, striatum, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATICIS laciniæ patulæ. AKENIUM oblongum, compressiusculum, sulcato-costatum, fuscescens, glabrum. PAPPUS pilosus; pilis puberulis, fuscescentibus, corollam superantibus.

Bacchari cuneifoliæ (*Conyzæ cuneifoliæ* Lam.) valde affinis.

#### 14. BACCHARIS CAPITATA. †

B. soliis petiolatis, subellipticis, obtusiusculis, basi acutis, sinuato-dentatis, subcoriaceis, glabris, viscosis; floribus (femineis) terminalibus, capitato-congestis, sessilibus.

*Crescit cum præcedente?* †

FRUTEX ramosissimus, ramis sparsis, subangulatis, glabris, junioribus viscosis. FOLIA sparsa, approximata, petiolata, subelliptica, obtusiuscula, basi acuta, sinuato-dentata, subcoriacea, rigida, reticulato-venosa, glabra, viscosa, 10—11 lineas longa. PETIOLÆ sesquilineam longi, canaliculati, viscosi. FLORES FEMINEI in apice ramulorum capitato-congesti, sessiles. INVOLUCRUM urceolato-hemisphaericum, polyphyllum; foliolis circiter 35, imbricatis, externe viscosis, scariosis, obtusiusculis, apice violaceis; exterioribus ovatis, brevioribus, interioribus oblongis. RECEPTACULUM convexum, nudum. FLOSCULI 60—70, involucro longiores. COROLLA tubulosa, tenuissima, glabra, apice quinquedentata; dentibus subulatis, erectis. OVARIUM compressiusculum, striatum, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATICIS laciniæ patulæ. AKENIUM oblongum, compressiusculum, sulcato-costatum, glabrum, fuscescens. PAPPUS pilosus; pilis corollam superantibus, pubescentibus, fuscescentibus. Planta mascula ignota.

#### 15. BACCHARIS SINUATA. †

B. soliis sessilibus, subrhomboideis, basi cuneatis, apicem versus sinuatis, subcoriaceis, glabris, viscosis; corymbo terminali, subtrichotomo.

*Crescit regione temperata prope Guancabamba et Sondorillo Peruvianorum, alt. 1000 hex.* † *Floret Julio.*

FRUTEX orgyalis, ramosissimus; ramis sparsis, sulcato-angulatis, glabris; junioribus resinoso-viscosis. FOLIA sparsa, sessilia, subrotundo-ovata, subrhomboidea, basi cuneata integerrima, apicem versus sinuata, subcoriacea, rigida, reticulato-venosa, glabra, viscosa, sesquipollucaria, 15 lineas lata. CORYMBUS terminalis, subtrichotomus; floribus masculis pedicellatis; pedicellis viscosis. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis 35—40, imbricatis, obtusiusculis, externe viscosis; exterioribus ovatis, brevioribus; interioribus oblongis et linearibus. RECEPTACULUM convexum, squamulis subulatis

rigidis dense obsitum. Flosculi 35—45, involucro paulo longiores, prorsus ut in *B. odorata*. Planta seminea a me hand visa.

### 16. BACCHARIS MACRANTHA. +

*B. foliis brevissime petiolatis, oblongis, utrinque acutis, remote et obsolete dentatis, subcoriaceis, glabris, viscosis; floribus (femineis) terminalibus, capitato-congestis, breviter pedunculatis.*

*Crescit prope Mulalo Quitensium, in radicibus montis ignivomi Cotopaxi, alt. 1600 hex. Floret Februario.*

FRUTEX ramosissimus; ramis sparsis, teretibus, glabris; ramulis viscosis. FOLIA sparsa, brevissime petiolata, oblonga, utrinque acuta, remote et obsolete dentata aut integerrima, subcoriacea, rigida, reticulato-venosa, glabra, viscosa, 12—24 lineas longa, 4—5 lineas lata. PETIOLI lineam longi, canaliculati, viscosi. FLORES FEMINEI in apice ramulorum capitato-congesti, breviter pedunculati. PEDUNCULI lineam aut sesquilineam longi, viscosi. INVOLUCRUM urceolato-hemisphaericum, polyphyllum; foliolis 35—40, imbricatis, scariosis, acutiusculis, glabris, apice violaceis, externe viscosis; exterioribus ovatis, breviribus; interioribus oblongis et oblongo-linearibus. RECEPTACULUM planinsculum, punctatum, nudum. FLOSCULI circiter 75, involucro longiores, in reliquis prorsus ut in *B. capitata*. Planta mascula nondum observata.

Flores majores quam in reliquis speciebus hic descriptis.

### 17. BACCHARIS TEINDALENSIS. +

*B. foliis breviter petiolatis, elliptico-oblongis, utrinque acutis, grosse dentatis, subcoriaceis, glabris, viscoso-nitidis; floribus terminalibus, conglomeratis, breviter pedunculatis.*

*Crescit in montibus altissimis Regni Novo-Granatensis, Teindalam inter et urbem Pasto, alt. 1500 hex. Floret Decembri.*

FRUTEX orgyalis, ramosissimus; ramis subangulatis, glabris; ramulis viscosis. FOLIA sparsa, breviter petiolata, elliptico-oblonga, utrinque acuta, grosse dentata, subcoriacea, rigida, reticulato-venosa, glabra, viscoso-nitida, balsamea, 14—15 lineas longa, 7—8 lineas lata. PETIOLI duas lineas longi, canaliculati, viscosi. FLORES in apice ramulorum conglomerati, breviter pedunculati. PEDUNCULI viscosi. FLORES MASCULI: INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis circiter 30, prorsus ut in praecedente. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI 30—40, involucro paulo longiores, ut in *Bacchari odorata*. FLORES FEMINEI: INVOLUCRUM et RECEPTACULUM prorsus ut in floribus masculis. FLOSCULI 30—35, involucro paulo longiores, ut in praecedente.

### 18. BACCHARIS ARBUTIFOLIA.

*B. foliis sessilibus, oblongis, utrinque acutis, argute serratis, coriaceis, glabris, nitidis; floribus terminalibus, corymboso-conglomeratis, breviter pedunculatis.*

*Conyza arbuthifolia. Lam. encycl. 2. p. 93 (auct. herb. Juss.) Sp. pl. ed. W. 3. p. 1945.*

*Crescit in deversis montis Pichinchæ, alt. 1700 hex. (Regn. Quit.) Floret Mayo.*

FRUTEX odoratissimus.

An a *Bacchari arbuthifolia* Vahl. diversa?

## 19. BACCHARIS PHILIPENSIS. †

B. foliis brevissime petiolatis, obovato-cuneatis, apice tri- aut quinquedentatis, coriaceis, glabris, viscosis; floribus (masculis) terminalibus, conglomeratis, sessilibus.

*Crescit prope San Felipe. b Floret Augusto.*

FRUTEX ramosissimus; ramis virgatis, sparsis, angulatis, striatis, glabris; juvioribus viscosis. FOLIA sparsa, brevissime petiolata, obovato-cuneata, acuta, apicem versus tri- aut quinquedentata, coriacea, venosa, glabra, viscosa, præsertim juniora, subpollicaria. FLORES MASCULI in apice ramulorum conglomerati, sessiles. INVOLUCRUM urceolato-hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 25—30, arcte imbricatis, acutis, scariosis, glabris; exterioribus ovatis, brevioribus, externe viscosis; interioribus lanceolatis et linearibus, flavescentibus. RECEPTACULUM convexiusculum, nudum. FLOSCULI circiter 50, involucro paulo longiores, in reliquis ut in Bacchari odorata. Planta seminea non observata.

Bacchari tridentatæ Vahl. simillima.

## 20. BACCHARIS CONFERTA. †

B. foliis sessilibus, obovato-oblongis, acutis, basi cuneatis, apicem versus utroque latere dente unico instructis, subaveniis, glabris, subviscosis; floribus (femineis) terminalibus, confertis, sessilibus.

*Crescit in temperatis Regni Mexicanii prope Cuernavaca, alt. 860 hex. b Floret Aprili.*

FRUTEX ramosissimus; ramis sparsis, angulatis, viscosis. FOLIA sparsa, sessilia, obovato-oblonga, acuta, basi cuneata, apicem versus utroque latere dente arguto instructa, coriacea, subavenia, nervo prominente, glabra, subviscosa, 6—7 lineas longa. FLORES FEMINEI in apice ramulorum conferti, sessiles. INVOLUCRUM urceolatum; foliolis circiter 30, imbricatis, apice squarrosis, acutiusculis, glabris, virescentibus; exterioribus ovatis, brevioribus, externe subviscosis; interioribus oblongis et linearibus. RECEPTACULUM convexiusculum, punctatum, nudum. FLOSCULI 55—40, involucro longiores, tubulosi. COROLLA tubulosa, tenuissima, glabra, spicè quinquedentata; dentibus erectis. OVARIUM striatum, compressiusculum, glabrum STYLUS exsertus, glaber. STIGMATICIS laciniae erectiusculæ. AKENIUM oblongum, compressiusculum, sulcato-costatum, glabrum, fuscescens. PAPILLAS pilosus; pilis corolla longioribus, glabriusculis, fuscescentibus. Planta mascula desideratur.

Bacchari tridentatæ Vahl. proxima, diversa præsertim foliis subaveniis, nec reticulato-trinerviis

## 21. BACCHARIS MICROPHYLLA. †

B. foliis subsessilibus, cuneatis, apice tridentatis, coriaceis, uninerviis, glabris; floribus (femineis) axillaribus, breviter pedunculatis.

*Crescit prope Santa Fe de Bogota. b Floret Junio.*

FRUTEX ramosissimus; ramis angulatis, glabris. FOLIA sparsa, subsessilia, cuneata, apice tridentata, dentibus acutiusculis, intermedio majore, coriacea, uninervia, glabra, viscidula, tres lineas longa. FLORES FEMINEI in apice ramulorum axillares, breviter pedunculati. PEDUNCULI lineam longi, glabri. INVOLUCRUM urceolatum; foliolis 20—25, imbricatis, apice subsquarrosis, in reliquis ut in præcedente. FLOSCULLI præcedentis. Plantam masculam non vidimus.

Bacchari tridentatæ Vahl. proxima.

## 22. BACCHARIS CHILCO. †

B. foliis brevissime petiolatis, lanceolato-oblongis, obtusiusculis, basi cuneatis, apicem versus utroque latere dente uno altero instructis, subcoriaceis, subaveniis, glabris, viscosis; floribus (femineis) terminalibus, congestis, subsessilibus.

*Crescit prope Santa Ana. 5 Floret Julio.*

FRUTEX ramosissimus; ramis sparsis, sulcato-angulatis, glabris; ramulis viscosis. FOLIA sparsa, brevissime petiolata, lanceolato-oblonga, obtusiuscula, basi cuneata, apicem versus utroque latere dente unico aut duobus obtusis instructa, coriacea, subavenia, nervo medio subtus prominente, glabra, juniora viscosa, septem lineas longa. FLORES FEMINEI in apice ramulorum congesti, subsessiles. INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis 25—50, imbricatis, scariosis, acutiusculis, glabris, nitidis; exterioribus ovatis, brevioribus; interioribus oblongis et linearibus. RECEPTACULUM convexiusculum, punctatum, nudum. FLOSCULI 20—25, ut in praecedente. AKENIUM præcedentis. Planta mascula haud suppetit.

*Conyzæ linearifoliæ Lam. proxima.*

## 23. BACCHARIS XALAPENSIS. †

B. foliis subsessilibus, obovatis, apicem versus acute quinquedentatis, basi cuneatis, coriaceis, subvenosis, glabris; floribus (masculis) terminalibus, capitato-congestis, sessilibus.

*Escovilla incolarum.*

*Crescit in declivitate orientali montium Mexicanorum prope Xalapa, alt. 700 hex. 5 Floret Februario.*

FRUTEX orgyalis, ramosissimus; ramis sparsis, subangulatis, glabris; ramulis sulcato-angulatis. FOLIA sparsa, subsessilia, obovata, basi cuneata, apicem versus acute quinquedentata, coriacea, subvenosa, nervo medio subtus prominulo, glabra, juniora viscosa, semipollucaria. FLORES MASCULI in apice ramulorum capitato-congesti, sessiles. INVOLUCRUM urceolato-hemisphaericum, polyphyllum; foliolis 30—35, imbricatis, scariosis, acutiusculis, glabris, flavescentibus; exterioribus ovatis, brevioribus; interioribus oblongis et linearibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter 30, ut in Bacchari odorata. Planta feminea mihi ignota.

Bacchari cuneifoliæ (*Conyzæ cuneifoliæ Lam.*) proxima; an certe species distincta?

## 24. BACCHARIS PRINOIDES. †

B. foliis petiolatis, oblongis, acutis, basi angustatis, integerrimis, coriaceis, glabris, viscoso-nitidis; pedunculis (femineis) axillaribus, quinque- aut septemfloris.

*Crescit regione calida Provinciae Jaen de Bracamoros, in ripa Amazonum fluvii prope confluentem Chinchipe, alt. 200 hex. 5 Floret Augusto.*

FRUTEX uni- aut biorgyalis, ramosissimus; ramis teretiusculis, striatis; junioribus viscoso-resinosis. FOLIA sparsa, petiolata, oblonga, acuta, basi angustata, integerrima, coriacea, venosa, glabra, supra viscoso-nitida nigro-viridia, subtus pallidiora, lipollucaria, decem lineas lata. PETIOLI quatuor aut quinque lineas longi, canaliculati, viscosi. PEDUNCULI axillares, quinque- aut septemflori, viscosi, quatuor

aut quinque lineas longi. FLORES FEMINEI breviter pedicellati, sussulti bractea linearis viscosa pedicellum sequante INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 25, imbricatis, scariosis, acutiusculis, externe viscosis, apice violaceis; exterioribus ovatis, brevioribus; interioribus oblongis et linearibus. RECEPTACULUM convexiusculum, punctatum, nudum. FLOSCULI 30—35, tubulosi, involucro paulo longiores. COROLLA tubulosa, tenuissima, apice quinquedentata, glabra; dentibus subulatis, erectis. OVARIUM lineare, compressiusculum, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMatis laciniae patulae. AKENIUM sublineare, compressiusculum, sulcato-costatum, glabrum, fuscescens. PAPPUS pilosus; pilis puberulis, fuscouscentibus, corollam superantibus. Planta mascula a Bonplandio haud lecta.

## 25. BACCHARIS QUITENSIS. †

B. foliis petiolatis, oblongis, acuminatis, basi acutis, integerrimis, coriaceis, glabris, viscoso-nitidis; corymbis terminalibus axillaribusque.

*Crescit in alta planicie Quitensi ad radices montis ignivomi Rucu-Pichincha, alt. 1500 hex. 5 Floret Junio.*

FRUTEX ramosissimus; ramis sulcato-angulatis; junioribus viscoso-resinosus. FOLIA sparsa, petiolata, oblonga aut oblongo-lanceolata, acuminata, basi acuta, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subtus prominentibus, glabra, supra viscoso-nitida, duos aut duos et dimidium pollices longa, 8—11 lineas lata. CORYMBI terminales et axillares, demum laterales, bracteati. FLORES FEMINEI breviter pedicellati. BRACTEAE lineares. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis scariosis, acutis, externe viscosis; exterioribus ovato-oblongis; interioribus lanceolatis et linearibus. RECEPTACULUM convexiusculum, punctatum, nudum. FLOSCULI crebri, prorsus ut in praecedente. Planta mascula non observata.

## 26. BACCHARIS BERBERIFOLIA. †

B. foliis subsessilibus, obovato-oblongis, obtusis, mucronatis, basi cuneatis, integerrimis, coriaceis, glabris, nitidis; corymbis terminalibus, densis.

*Crescit cum praecedente?.* 5

FRUTEX ramosissimus; ramis teretiusculis, viscosis. FOLIA sparsa, approximata, subsessilia, obovato-oblonga aut oblonga, obtusa, mucronata, basi cuneata, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, glabra, supra nigro-viridia nitida, subtus pallidiora, quindecim lineas longa, sex lineas lata. CORYMBI terminales, densi FLORES FEMINEI pedicellati; pedicellis ramisque corymbi viscosis. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis circiter 40, scariosis, acuminatis, exterioribus oblongis, externe viscosis; interioribus vix longioribus, lanceolatis et linearibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI 20—30, involucro longiores, tubulosi. COROLLA tenuissima, tubulosa, glabra, apice obsolete quinquedentata. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMatis laciniae patentibus, apice revolutae. AKENIUM oblongo-lineare, compressum, costatum, glabrum. PAPPUS pilosus; pilis puberulis, rufescentibus, corolla longioribus. Planta mascula haud suppetit.

## 27. BACCHARIS VOLUBILIS. †

B. volubilis; foliis petiolatis, ovato-oblongis, breviter acuminatis, basi subrotundatis, argute serrulatis, rigidis, glabris, nitidis; pedunculis axillaribus terminalibusque, paucifloris.

*Crescit locis frigidissimis Andium Peruvianorum in radicibus Parami de Guamani juxta flumen Chulucanas, alt. 1720 h Floret Augusto.*

FRUTEX volubilis (ex Bonpl); ramis teretiusculis, striatis, glabris. FOLIA sparsa, petiolata, ovato-oblonga, breviter acuminata, basi subrotundata, argute serrulata, rigida, reticulato-venosa, glabra, supra nitida, subsesquipolligaria, octo lineas lata. PETIOLE duas lineas longi, canaliculati, subulati. PEDUNCULI axillares et terminales, pauciflori. FLORES FEMINÆ pedicellati, bracteati; bracteis linearis-subulatis. INVOLUCRUM subhemisphæricum, polyphyllum; foliolis 20—25, imbricalis, scariosis, lanceolato-linearibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM convexiusculum, nudum. FLOSCULI 25—30, involucro longiores, tubulosi. COROLLA tubulosa, tenuissima, apice quinquedentata, glabra, alba; dentibus subulatis, erectis. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMatis laciniæ patulæ. AKENIUM oblongo-lineare, compresso-tetragonum, sulcato-costatum, glabrum, fuscum. PAPPUS pilosus; pilis puberulis, rufescensibus, corollam superantibus. Specimina mascula haud suppetunt.

## 28. BACCHARIS GRANDIFLORA. †

B. volubilis; foliis petiolatis, oblongis, acuminatis, basi acutis, argute dentatis, subrugosis, supra glabris, subtus fusco-tomentosis; corymbis terminalibus, dichotomis.

*Crescit in alta planicie Quitensi juxta Mulalo, alt. 1600 hex. h Floret Junio.*

FRUTEX volubilis; ramis teretibus; ramulis pubescenti-tomentosis. FOLIA sparsa, petiolata, oblonga, acuminata, basi acuta, argute dentata, reticulato-venosa, subrugosa, supra glabra nitida nigro-viridia, subtus fusco-tomentosa, subtripolligaria, 10—11 lineas lata. CORYMBI terminales, dichotomi; ramis patulis, tomentosis. FLORES FEMINÆ pedicellati. INVOLUCRUM subhemisphæricum, polyphyllum; foliolis linearis-lanceolatis, acutis, fimbriato-ciliatis, glabriusculis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI crebri, involucrum superantes. COROLLA tubulosa, tenuissima, glabra, apice quinquedentata; dentibus acutis, erectis. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMatis laciniæ patulæ. AKENIUM lineare, costato-angulatum, scabriuscum, fuscescens. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, rufescensibus, corolla duplo longioribus. Planta mascula haud visa.

## 29. BACCHARIS MOLLIS. †

B. foliis subsessilibus, ovatis, obtusis, basi rotundatis, crenatis, supra pilosiusculis, subtus molliter villoso-pubescentibus; dentibus mucronatis; spicis axillaribus et terminalibus; floribus sessilibus, conglomeratis.

*Crescit propter urbem Quito, alt. 1460 hex. h Floret Mayo.*

RAMI alterni, striati, fuscescens-villosi. FOLIA sparsa, subsessilia, ovata, obtusa, basi rotundata, grosse crenata, dentibus mucronatis, reticulato-venosa, membranacea, supra pilosiuscula viridia, subtus molliter villoso-pubescentia canescens, sesquipolligaria. SPICÆ axillares et terminales, pedunculatæ, folio breviores, oblongæ. FLORES subsessiles, conglomerati, magnitudine floris Erigerontis canadensis, in specimine suppetente omnes masculi. PEDUNCULI villosi. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis 20—25, imbricatis, lanceolatis, acutis, planis, scariosis, enerviis, glabris, nitidis, fimbriato-ciliatis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, punctato-scrobiculatum, nudum. FLOSCULI circiter 30, involucro paulo longiores. COROLLA glabra; tubo brevi; limbo infundibuliformi, quinquesido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, recurvatis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM minutissimum. STYLUS glaber. STIGMA

exsertum, bisidum, hispidulum; laciniis erectis, approximatis. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis hispido-scabris, rufescens, apice crassiusculis. Plantam feminineam haud observavi.

### 30. BACCHARIS MULTIFLORA. †

B. foliis brevissime petiolatis, oblongis, acutis, basi rotundatis, argute serrulatis, supra glabris, subtus in nervo medio puberulis; paniculis terminalibus, ramosissimis, corymbosis, foliatis.

*Crescit in frigidis montium Mexicanorum juxta Tianguillo et prope urbem Tolucae, alt. 1500 hex. Floret Septembri.*

FRUTEX orgyalis aut sesquiorgyalis, ramosissimus, ramis virgatis, teretiusculis, sulcatis, fuscescenti-pubescentibus. FOLIA sparsa, brevissime petiolata, oblonga, acuta, basi subrotundata, argute serrulata, membranacea, reticulato-venosa, supra glabra, subtus in nervo medio prominulo puberula, subsesquipollucaria, septem lineas lata. PANICULÆ terminales, corymbosæ, foliatæ; ramis sparsis, patentibus, angulatis, fuscescenti-pubescentibus. FLORES FEMINÆ pedicellati. INVOLUCRUM cylindraceo-urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 35, imbricatis, lanceolatis, acutis, scariosis, ciliatis, virescentibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI 30—35, involucro longiores, tubulosi. COROLLA capillaceo-tubulosa, apice obsolete quinquedentata, glabra; dentibus minutissimis, capillaceis. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATA laciniæ patulæ. AKENIUM oblongo-lineare, compressiusculum, sulcato-costatum, glabrum. PAPPUS pilosus; pilis corollam superantibus, puberulis, fuscescentibus. Planta mascula desideratur.

### 31. BACCHARIS SERRATIFOLIA. †

B. foliis brevissime petiolatis, ovato-ellipticis, brevissime acuminatis, basi angustatis, argute serratis, rigidis, supra hispido-pilosis, subtus molliter pilosis; paniculis terminalibus, ramosis, patulis, bracteatis.

*Crescit in declivitate montium Guanaxuatensis prope sodinam Sanctæ Rosæ et Los Joares, alt. 1500 hex. (Nova Hisp.) Floret Septembri.*

FRUTEX ramis alternis, teretiusculis, subrugosis, glabriusculis, ramulis subangulatis, hirto-pubescentibus. FOLIA alterna, brevissime petiolata, ovato-elliptica, brevissime acuminata, basi in petiolum angustata, argute serrata, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus valde prominentibus, rigida, supra hispido-pilosa, subtus molliter pilosa, pollicaria, sex et dimidiam lineas lata. PANICULÆ terminales, ramosæ, bracteatae; ramis alternis, patulis ramulisque villoso-hispidis. FLORES MASCULI pedicellati, sesquilineam longi. BRACTEÆ lanceolatae, hispidæ. INVOLUCRUM campanulatum, polyphyllum; foliolis circiter 25, imbricatis, lanceolatis, uninerviis, acutis, apice ciliatis; exterioribus brevioribus. FLOSCULI circiter 25, involucro longiores, sesquilineam longi. COROLLA tubulosa, glabra, alba?; tubo tenui; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus oblongis, acutis, enerviis, reflexis. ANTHELÆ exsertæ. OVARIUM abortivum. STYLUS glaber. STIGMA incrassatum, bilobum, sterile. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam sequantibus, patulis. Plantam feminineam non vidimus.

## 32. BACCIARIS MUCRONATA. †

B. herbacea?; foliis petiolatis, oblongis, utrinque acutis, mucronatis, remote et argute denticulatis, rigidis, hirtis; panicula terminali, ramosa, patula, bracteata.

*Crescit cum præcedente. h?*

CAULIS herbaceus, erectus, pedalis (ex Bonpl.), teres, densissime hispido-hirtus. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, acuta, mucronata, basi acuta, remote et argute denticulata, rigida, reticulato-venosa, nervo venisque subtus prominentibus, utrinque hirta, subtus pallidiora, 21 aut 22 lineas longa, 6 aut 10 lineas lata. PETIOLUS sesquilineam longus, canaliculatus, hirtus. PANICULA terminalis, ramosa, bracteata; ramis alternis, patulis ramulisque pubescenti-hirtis. FLORES MASCULI pedicellati, sesquilineam longi. BRACTÆ lineares, pubescenti-hirtæ. INVOLUCRUM et FLOSCULI prorsus ut in specie præcedente. Planta feminea haud suppetit.

## 33. BACCHARIS MICRANTHA. †

B. herbacea?; foliis petiolatis, oblongis, acutis, basi subrotundatis, argute dentatis, subcoriaceis, dense hirtis; panicula terminali, ramosissima, foliata, patula.

*Crescit prope Guanaxuato Mexicanorum, alt. 1070 hex. h? Floret Septembri.*

CAULIS herbaceus, erectus, pedalis aut sesquipedalis, simplex (ex Bonpl.), teres, striatus, hirtus, purpurascens. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, acuta, basi subrotundata, argute dentata, subcoriacea, reticulato-venosa, venis nervoque subtus prominentibus, utrinque dense hirta, subtus pallidiora, 21 aut 22 lineas longa, 10 lineas lata. PETIOLUS sesquilineam longus, hirtus. PANICULA terminalis, ramosissima, foliata, subsemipedalis; ramis alternis, patulis ramulisque pubescenti-hirtis. FLORES MASCULI pedicellati, lineam vix longi. INVOLUCRUM hemisphærico-campanulatum, polyphyllum; foliolis circiter 50, imbricatis, lanceolatis, acutis, uninerviis, subciliatis, superne purpureis; exterioribus brevioribus. FLOSCULI 20 aut 25, in specimine suppetente incompleti. COROLLA alba.

## 34. BACCHARIS ELEGANS. † Tab. CCCXXIV.

B. foliis petiolatis, ellipticis, acutis, basi rotundatis, apicem versus argute dentatis, coriaceis, glabris, supra nitidis; corymbis terminalibus, ramosissimis, divaricatis, foliatis.

*Crescit in Nova Hispania? h*

FRUTEX ramis virgatis, sulcato-angulatis, glabris. FOLIA (fig. 1.) sparsa, approximata, petiolata, elliptica, acuta, basi rotundata, apicem versus argute dentata, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, glabra, supra nitida, semipollicaria, tres et dimidiam lineas lata. PETIOLI lineam longi, canaliculati, glabri. CORYMBI terminales, ramosissimi, foliati; ramis sparsis, divaricatis, sulcato-angulatis, glabris. FLORES FEMINEI (fig. 2.) pedicellati; pedicellis bracteatis; bracteis linearibus. INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis (fig. 3.) 35–40, imbricatis, subsquarrosois, lanceolatis, acutis, scariosis, subtrinerviis, viridibus, apice violaceis, glabris, subciliatis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI (fig. 4.) circiter 15, involucrum superantes, omnes tubulosi. COROLLA filiformi-tubulosa, apice quinquedentata, puberula; dentibus acuminatis, erectis. OVARIUM lineare, glabrum. STYLOS vix exsertus, glaber. STIGMATICÆ laciniæ crassiusculæ, patulæ. AKENIUM oblongo-lineare, compressiusculum, sulcato-costatum, glabrum, fuscescens. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 5.) puberulis, fuscescens, corolla longioribus. Planta mascula ignota.

### 35. BACCHARIS BOGOTENSIS. †

B. foliis breviter petiolatis, lanceolato-oblongis, acutis, argute serrulatis, coriaceis, glabris, supra nitidis; paniculis terminalibus, ramosis, foliatis.

*Crescit in alta planicie Bogotensi juxta urbem Sanctæ Fidei: item Suacham inter et Chipo, alt. 1370 hex. Floret Augusto.*

FRUTEX ramis virgatis, sulcato-angulatis, glabris, viridibus. FOLIA sparsa, breviter petiolata, lanceolato-oblonga, acuta, argute serrulata, basi integerrima, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, coriacea, glabra, supra nitida, septem aut octo lineas longa, 2—2 1/2 lineas lata. PETIOLÆ vix lineam longi, canaliculati, glabri. PANICULE terminales, ramosæ, foliatæ; ramis sparsis, angulatis, glabris. FLORES MASCULI pedicellati; pedicellis bracteatis; bracteis linearis-capillaceis. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis circiter 30, imbricatis, oblongo-lanceolatis, acutis, scariosis, subciliatis, glabris, virescentibus; exterioribus brevioribus RECEPTACULUM nudum, convexiusculum. FLOSCULI circiter 35, in specimine nostro incompleti. SPECIMINA seminea haud suppetunt.

### 36. BACCHARIS THESIOIDES. †

B. foliis breviter petiolatis, linearis-lanceolatis, acuminatis, argute serrulatis, uninerviis, rigidis, glabris; paniculis terminalibus, ramosis, foliatis, patulis.

*Crescit in montosis juxta Santa Rosa Mexicanorum, alt. 1350 hex. Floret Septembri.*

FRUTEX pedalis aut sesquipedalis; ramis virgatis, sulcato-angulatis, glabris, viridibus. FOLIA sparsa, breviter petiolata, linearis-lanceolata, acuminata, argute serrulata, uninervia, rigida, glabra, decem lineas longa, lineam lata PETIOLÆ canaliculati, sesquilineam longi, glabri. PANICULE terminales, ramosæ, foliatæ; ramis alternis, patulis, sulcato-angulatis, glabris. FLORES FEMINEI pedicellati; pedicellis bracteatis; bracteis linearibus. INVOLUCRUM hemisphaericum urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 50, subsquarrose imbricatis, lanceolatis, acutis, scariosis, apicem versus ciliatis, virescentibus, glabris; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM nudum, convexiusculum. FLOSCULI circiter 50, involucro paulo longiores, omnes tubulosi. COROLLA capillacea tubulosa, apice quinquedentata, glabra. OVARIUM lineare, glabrum STYLUS exsertus, glaber STRIGMATICIS laciniæ patulæ AKENTIUM incompletum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, fuscescentibus, corollam superantibus. Planta seminea ignota.

### 37. BACCHARIS GNIDIIFOLIA. †

B. foliis subsessilibus, linearis-lanceolatis, subacuminatis, apicem versus argute serrulatis, trinerviis, subcoriaceis, subtus glanduloso-punctatis; corymbis terminalibus.

*Crescit in scopulosis nobilissimi montis Chimborazo, alt. 1700 hex. Floret Junio.*

FRUTEX ramis teretiusculis, fuscis, glabris; junioribus sulcatis. FOLIA (Daphnis Gnidii) sparsa, approximata, subsessilia, linearis-lanceolata, subacuminata, apicem versus argute serrulata, trinervia, nervo medio subtus prominente, subcoriacea, subtus glanduloso-punctata, 13—15 lineas longa, sesquilineam et paulo latiora. CORYMBI terminales, demum alares, simplices. FLORES FEMINEI pedicellati; pedicelli bracteis pluribus subulatis obsiti. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis imbricatis, lanceolatis, acutis, scariosis, glabris, exterioribus brevioribus. FLOSCULI crebri, involucro longiores, tubulosi. COROLLA glabra; tubo siliiformi; limbo infundibuliformi, quinquefido; laciniis lanceo-

latis, acutis, enerviis, patentibus. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM minutissimum, abortivum. STYLUS glaber. STIGMATICIS laciniae patulæ. PAPPUS pilosus; pilis superne paulo incrassatis et pubescentibus, fuscentibus, corollam subæquantibus. Planta feminea desideratur.

Bacchari linearifoliae (*Conyzæ linearifoliae* Lam.) proxima.

### '38. BACCHARIS HETEROPHYLLA. †

B. foliis petiolatis, oblongo-lanceolatis, apicem versus sinuato-dentatis, basi cuneatis, glabris, viscoso-nitidis; pedunculis axillaribus et terminalibus, bi- aut quadrifloris; floribus (masculis) sessilibus.

Varietas a. foliis obtusis, apicem versus sinuato-dentatis.

Varietas b. foliis acutis, apicem versus dente uno alterove instructis.

*Crescit in convallibus Mexicanis prope Guanaxuato et fodiā Valencianæ, alt. 1200 hex. Floret Septembri.*

FRUTEX ramosissimus; ramis sulcato-angulatis, glabris; ramulis viscosis. FOLIA sparsa, petiolata, oblongo-lanceolata, basi cuneata, apice obtusa, superne sinuato-dentata, aut acuta et apicem versus utroque latere dente unico aut duobus acutis instructa, membranacea, venosa, nervo medio subtus prominente, glabra, supra viscosa, nitida; pollicaria aut sesquipollucaria, quatuor aut quinque lineas lata. PETIOLI sesquilineam longi, canaliculati, glabri. PEDUNCULI terminales aut axillares, bi- tri- aut quadriflori, quatuor aut quinque lineas longi, angulati, glabri. FLORES MASCULI sessiles. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis circiter 40, arete imbricatis, scariosis, obtusiusculis, glabris, virescentibus; exterioribus ovatis, obtusis, brevioribus; interioribus oblongis et oblongo-linearibus. RECEPTACULUM planiusculum, punctatum, nudum. FLOSCULI circiter 40, involucrum vix superantes, ut in præcedente. Plantam femineam non vidi.

An varietas b. species distincta.

### 39. BACCHARIS HAMBATENSIS. †

B. foliis petiolatis, lanceolato-oblongis, acutis, basi cuneatis, superne dentatis, subcoriaceis, glabris; corymbis terminalibus, subpaniculatis.

*Crescit in temperatis Regni Quitensis, locis aridis, juxta Hambato, alt. 1390 hex. Floret Junio.*

FRUTEX orgyalis aut biorgyalis, ramosissimus, odoratus; ramis sulcato-angulatis, glabris. FOLIA sparsa, petiolata, lanceolato-oblonga, acuta, basi cuneata, superne dentata, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, subcoriacea, glabra, pollicaria, quatuor lineas lata. PETIOLI sesquilineam longi, canaliculati, glabri. CORYMBI terminales, subpaniculati; ramis alternis, patentibus, angulatis, glabris. FLORES MASCULI pedicellati. BRACTEÆ lineares, glabræ. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 25—50, imbricatis, scariosis, obtusiusculis, virescentibus, glabris, exterioribus ovatis, brevioribus; interioribus oblongis et oblongo-linearibus. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI circiter 30, in speciminiis nostris incompleti. COROLLA alba. Planta feminea ignota.

## 40. BACCHARIS PRUNIFOLIA. †

B. foliis petiolatis, oblongis, acutis, basi angustatis, serratis, subcoriaceis, triplinerviis, glabris, viscosa-nitidis; corymbis terminalibus et axillaribus.

*Crescit in Peruvia?* 5

FRUTEX ramosissimus; ramis sparsis, teretibus, glabris; ramulis subangulatis, viscosis. FOLIA sparsa, petiolata, oblonga, acuta, basi in petiolum angustata, serrata, subcoriacea, reticulato-triplinervia, nervis subtus prominentibus, glabra, supra viscosa - nitida nigro-viridia, subtus pallidiora, 15 aut 16 lineas longa, 6 lineas lata. PETIOLI duas lineas longi, canaliculati, glabri. CORYMBI terminales et axillares, pedunculati, bracteati. FLORES FEMINAE pedicellati. PEDUNCULI subpollicares ramique paniculae glabri, viscosi. BRACTEAE linearis-subulatae. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis 45—50, imbricatis, scariosis, acutis, virescentibus, glabris, exterioribus ovatis, brevioribus; interioribus oblongis et linearibus. RECEPTACULUM planiusculum, punctatum, nudum. FLOSCULI circiter 250, involucro paulo longiores, tubulosi, minutissimi. COROLLA capillaceo-tubulosa, apice quinquedentata, glabra; dentibus erectis. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATAE laciniæ patulae. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pili corolla vix longioribus, fuscouscentibus, scabriusculus. Planta mascula haud suppetit.

## 41. BACCHARIS LANCEOLATA. †

B. arborea; foliis petiolatis, lanceolatis, acutis, basi angustatis, superne remote serratis, trinerviis, glabris, utrinque glanduloso-punctatis; corymbis terminalibus, ramosissimis, dichotomis.

*Crescit in litore Oceani Pacifici prope Santa Peruvianorum.* 5 Floret Octobri.

ARBOR bi- aut triorgyalis; ramis teretibus, sulcatis, glabris; junioribus viscosis. FOLIA sparsa, petiolata, lanceolata, acuta, basi angustata, superne remote serrata, juniora integerrima, membranacea, reticulato-trinervia, glabra, utrinque glanduloso-punctata, aromatica, bipinnicaria et paulo longiora, quinque lineas lata. PETIOLI duas aut tres lineas longi, canaliculati, glabri. CORYMBUS terminalis, ramosissimus, subdichotomus, ramis angulatis, subviscosis. FLORES MASCULI pedicellati. BRACTEAE linearis-subulatae. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis circiter 25, imbricatis, scariosis, acutis, flavescentibus, subambricatis, glabris, exterioribus ovatis, brevioribus, externe subviscosis, interioribus lanceolatis. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI 15—20, involucro longiores, tubulosi. COROLLA glabra; tubo filiformi; limbo infundibuliformi, quinquefido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, patentibus. ANTHERAe exsertae. OVARIUM minutissimum, abortivum. STYLUS glaber. STIGMATAE laciniæ conniventis. PAPPUS pilosus; pili albidis, corollam subæquantibus, superne pubescentibus. Planta feminea ignota.

## 42. BACCHARIS IRESINOIDES. †

B. foliis petiolatis, linearis-lanceolatis, acutis, basi angustatis, dentatis, trinerviis, membranaceis, glabris; paniculis terminalibus.

*Crescit in calidis Provinciæ Bracamorensis juxta Passo de Matara, alt. 430 hex.* 5 Floret Augusto.

FRUTEX ramosissimus; ramis teretibus, striato-sulcatis, glabris; ramulis subangulatis, viscosis. FOLIA sparsa, petiolata, linearis-lanceolata, acuta, basi angustata, dentata, basi integerrima, reticulato-trinervia,

via, membranacea, glabra, a 3/4 pollices longa, 4 lineas lata. PETIOLÆ tres lineas longi, canaliculati, glabri. PANICULÆ terminales; ramis alternis, patentibus, angulatis, glabris. FLORES MASCULI pedicellati. BRACTEÆ minute, linearis-subulatae. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis circiter 15, imbricatis, scariosis, acutis, subfimbriatis, flavescentibus, glabris; exterioribus ovatis, brevioribus, externe subviscosis; interioribus oblongis et linearis-oblongis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter 10, involucro longiores, tubulosi, prorsus ut in praecedente. Plantam femineam non vidimus.

*Bacchari aspleniifoliae* (herb. Juss.) proxima, diversa: foliis trinerviis.

### 43. BACCHARIS BUDDLEJOIDES. †

B. foliis petiolatis, lanceolatis, acuminatis, basi angustatis, serrulatis, subcoriaceis, glabris; corymbis terminalibus, diffusis.

*Crescit in Peruvia?* b

FRUTEX ramis junioribus subangulatis, glabris. FOLIA sparsa, petiolata, lanceolata, acuminata, basi angustata, margine serrulata, subcoriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, glabra, tres et dimidium pollices longa, octo lineas lata. PETIOLÆ octo aut novem lineas longi, canaliculati, glabri. CORYMBUS terminalis, diffusus; ramis sparsis, sulcato-angulatis, patentibus, glabris. FLORES MASCULI pedicellati. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis 25—30, imbricatis, coriaceis, apice scariosis, lanceolatis, acutis, glabris; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI 70—80, involucrum subæquantes, tubulosi. COROLLA glabra; tubo filiformi; limbo infundibuliformi, quinquefido; lacinias lanceolatis, enerviis, patentibus. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM minutissimum, abortivum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATA conniventia. PAPPUS pilosus; pilis corolla longioribus, puberulis, fuscescentibus. Planta feminæ ignota.

### 44. BACCHARIS POLYANTHA. †

B. foliis petiolatis, lanceolatis, acutis, basi angustatis, crenato-serratis, triplinerviis, glabris, supra nitidis; paniculis terminalibus, ramosissimis, corymbosis, diffusis.

*Crescit cum praecedente?* b

RAMI angulati, glabri, nigro-fusci, nitidi. FOLIA sparsa, petiolata, lanceolata, acuta, basi angustata, crenato-serrata, membranacea, reticulato-triplinervia, nervis subtus prominentibus, glabra, supra nitida, quatuor pollices et longiora, decem lineas lata. PETIOLÆ tres aut quatuor lineas longi, canaliculati, glabri. PANICULA terminalis, ramosissima, corymbosa; ramis sparsis, patentibus, angulatis, glabris. FLORES FEMINEI breviter pedicellati. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis 50—55, imbricatis, scariosis, acutis, apicem versus subfimbriatis, glabris; exterioribus ovatis, brevioribus; interioribus oblongis et linearibus. RECEPTACULUM planiusculum, nudum, punctatum. FLOSCULI 120—130, involucro paulo longiores, tubulosi. COROLLA capillaceo-tubulosa, glabra, apice quinquedentata. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATA laciniae patentes. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, fuscescentibus, corolla longioribus. Planta mascula a me nondum observata.

### 45. BACCHARIS FLORIBUNDA. † Tab. CCCXXV.

B. arborea; foliis petiolatis, subovato-oblongis, subacuminatis, basi in petiolum angustatis, dentato-serratis, triplinerviis, glabris, supra nitidis; paniculis terminalibus, ramosissimis, corymbosis, diffusis.

*Crescit in Andibus Novo-Granatensis prope Almaguer et in convalli fluminis Yacanatucu, alt. 830—1200 hex. 5 Floret Novembri.*

ARBOR tri- aut quadriorgyalis; ramis teretibus, glabris; junioribus sulcatis, odorem moschatum redolentibus. FOLIA sparsa, petiolata, subovato-oblonga, subacuminata, basi in petiolum angustata, dentato-serrata, reticulato-triplinervia, membranacea, glabra, supra nitida, duos et dimidium pollices longa, decem lineas lata. PETIOLI semipollicares, canaliculati, glabri. PANICULA terminalis, ramosissima, corymbosa, bracteata; ramis sparsis, angulatis, glabris, distans, patentibus. FLORES MASCULI (fig. 1) pedicellati. BRACTEÆ lineares, glabré. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis (fig. 2. 3.) 35—40, imbricatis, prorsus ut in præcedente. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI (fig. 4.) circiter 40, involucrum superantes, tubulosi. COROLLA alba, glabra; tubo filiformi; limbo infundibuliformi, quinquesido; laciniis lanceolatis, enerviis, revolutis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM minutum, abortivum. STYLUS glaber. STIGMATICIS laciniæ conniventes. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 5.) scabris, superne paulo incrassatis, fusciscentibus, corollam æquantibus. Planta feminea haud suppetit.

Præcedenti valde affinis, vix diversa, nisi foliorum forma numeroque flosculorum. An B. floribunda stirps feminea Baccharis polyanthæ?

#### 46. BACCHARIS RIPARIA. †

B. arborea; foliis petiolatis, oblongo-lanceolatis, subacuminatis, basi in petiolum angustatis, dentato-serratis, triplinerviis, glabris, supra nitidis; paniculis terminalibus, ramosis, corymbosis, divaricatis.

*Crescit in convallibus Regni Quitensis prope Guamote et rio Chambo, alt. 1300—1600 hex. 5 Floret Julio.*

ARBOR tri- aut quadriorgyalis; ramis junioribus teretiusculis, sulcato-striatis, glabris, suaveolentibus. FOLIA sparsa, petiolata, oblongo-lanceolata, subacuminata, basi in petiolum angustata, dentato-serrata, basim versus integerrima, reticulato-triplinervia, nervis subtus prominentibus, membranacea, glabra, supra nitida, duos et dimidium pollices longa, octo lineas lata. PETIOLI tres aut quatuor lineas longi, canaliculati, glabri. PANICULA terminalis, ramosa, corymbosa, bracteata; ramis sparsis, angulatis, glabris, divaricatis. FLORES MASCULI pedicellati. BRACTEÆ lineares, glabré. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis circiter 25, imbricatis, ut in duabus præcedentibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter 25, prorsus præcedentis. COROLLA alba. Planta feminea ignota.

Bacchari polyanthæ et floribundæ simillima, nisi stirps mascula prioris?

#### 47. BACCHARIS CINNAMOMIFOLIA. †

B. foliis petiolatis, oblongis, breviter acuminatis, basi angustatis, integerrimis, subcoriaceis, trinerviis, glabris, supra nitidis; paniculis terminalibus, ramosissimis.

*Crescit cum præcedente? 5*

FRUTEX ramis junioribus angulatis, sulcato-striatis, glabris. FOLIA sparsa, petiolata, oblonga, breviter acuminata, basi angustata, integerrima, subcoriacea, reticulato-trinervia, nervis subtus prominentibus, glabra, supra nitida, quadripollicaria, sesquipollicem lata. PETIOLI septem aut octo lineas longi, canaliculati, glabri. PANICULA terminalis, ramosissima; ramis erectis, angulatis; ramulis patentibus. FLORES FEMINEI pedicellati. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 75—80, ovatis, acutis, scariosis, virescentibus, glabris, exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, punctatum, nudum. FLOSCULI crebri,

involutio longiores, tubulosi. COROLLA capillaceo-tubulosa, apice quinquedentata, glabra, superne pubes-  
cens; dentibus acuminatis, erectis. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATIS laciniæ  
patentes. AKENIUM lineare, sulcatum, glabrum, fuscescens. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, rufes-  
centibus, corolla duplo triplove longioribus. Planta mascula haud reperta.

Bacchari trinervi (*Conyzæ trinervi* Lam.) proxima, diversa: foliis basi angustatis, nec rotundatis.

#### 48. BACCHARIS VENUSTA. †

B. foliis petiolatis, oblongis, breviter acuminatis, basi acutis, integerrimis, membranaceis, triplinerviis, glabris; paniculis axillaribus terminalibusque, ramosis.

*Crescit in Nova Andalusia juxta cœnobium Caripense; item in sylvis Orinocensis. b Floret Julio, Septembri.*

FRUTEX sex- aut octopedalis; ramis sulcato-angulatis, glabris. FOLIA sparsa, petiolata, oblonga aut elliptico-oblonga, breviter acuminata, basi acuta, integerrima, reticulato-triplinervia, nervis subtus prominentibus, membranacea, glabra, tripollaria, pollicem lata. PETIOLI canaliculati, glabri, tres aut quatuor lineas longi. PANICULÆ axillares et terminales, ramosæ, bracteatae; ramis patentibus, glabris. FLORES FEMINEI pedicellati. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 60—65, imbricatis, sca-  
riosis, acutiusculis, glabris, apicem versus subfimbriatis; exterioribus ovato-lanceolatis, brevioribus; interioribus lanceolatis aut linearibus; intimis subulatis, omnium minimis. RECEPTACULUM planum, nudum, punctatum. FLOSCULI crebri, involucro longiores, tubulosi. COROLLA capillaceo-tubulosa, quin-  
quedentata, glabra. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATIS laciniæ patentes. AKENIUM lineari-oblongum, sulcatum, glabrum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, rufescensibus, corolla paulo longioribus. Stirps mascula haud observata.

Præcedenti et Bacchari trinervi valde affinis.

#### 49. BACCHARIS RHEXIOIDES. †

B. volubilis; foliis petiolatis, elliptico-oblongis, brevissime acuminatis, basi acutis, integerrimis, trinerviis, rigidis, glabris, supra nitidis, subtus pubescentibus; paniculis terminalibus lateralibusque, ramosis, subfoliatis.

*Crescit in Andibus Peruvianorum juxta Montan, alt. 1400 hex. b Floret Augusto.*

FRUTEX volubilis; ramis angulatis, canesceni-pubescentibus. FOLIA sparsa, petiolata, elliptico-oblonga, brevissime acuminata, basi acuta, integerrima, venoso-trinervia, nervis prominentibus, rigida, glabra, subtus pubescentia, supra nitida, subviscosa, sesquipollaria et longiora, novem lineas lata. PETIOLI duas aut tres lineas longi, canaliculati, pubescentes. PANICULÆ terminales et laterales, ramosæ, subfoliatae; ramis sparsis, patentibus, pubescentibus. FLORES FEMINEI pedicellati; pedicellis pubescentibus. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis scariosis, externe pubescentibus, acutiusculis; exterioribus ovatis, brevioribus; interioribus oblongis et oblongo-lanceolatis. RECEPTACULUM convexius-  
culum, nudum, punctatum. FLOSCULI crebri, involucro longiores, tubulosi. COROLLA capillaceo tubulosa, glabra, superne puberula, apice obsolete quinquedentata. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATIS laciniæ patulæ. AKENIUM lineari-oblongum, angulatum, sulcato-costatum, scabriusculum, fusces-  
cens. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, rufescensibus, corolla longioribus. Planta mascula haud suppetit.

## 50. BACCHARIS squarrosa. †

B. ramulis paniculato-virgatis, unifloris; foliis breviter petiolatis, spathulato-lanceolatis, acutis, integerrimis, subcarnosis, subveniis, glabris, viscosis.

*Crescit locis aridis montium Mexicanorum prope Guanaxuato, in radicibus montis porphyritici La Buffa, alt. 1100 hex. h. Floret Septembri.*

Rami profunde sulcato-angulati, glabri, apice divisi; ramuli paniculato-virgati. FOLIA sparsa, breviter petiolata, spathulato-lanceolata, acuta, basi in petiolum angustata, integerrima, subcarnosa, subvenia, glabra, viscosa, 10—11 lineas longa, duas lineas lata. FLORES feminæ in ramulis terminales, solitarii. INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis crebris, squarrose imbricatis, scariosis, linearis-oblongis, acutiusculis, apice subfimbriatis, glabris; exterioribus brevioribus. FLOSCULI crebri, involucro paulo longiores, tubulosi. COROLLA capillaceo-tubulosa, glabra, apice quinquedentata; dentibus erectis. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus, glaber. STIGMATICIS facinæ patulae. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, flavescentibus, corolla longioribus. Planta mascula haud inventa.

An id quod pro ramo habui planta integra.

## 51. BACCHARIS GENISTELLOIDES.

B. caule aphylo, trialato; alis articulatim interruptis, squamula terminatis, glabris; floribus lateralibus, sessilibus.

Baccharis genistelloides. Persoon. synops. 2. p. 425.

Conyza genistelloides. Lam. encycl. 2. p. 93. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1947.

Molina reticulata. Ruiz. et Pav.?

*Crescit in Andibus Novo-Granatensis ad radices Parami de Pitatumbo juxta pagum Pongo et in concalli fluminis Xayo: item prope Loxa, alt. 1100—1500 h. h. Floret Augusto.*

## SPECIES DUBIAE.

## 52. BACCHARIS ASSUENSIS. †

B. arborea; foliis oblongis, acutis, basi rotundatis, grosse dentatis, membranaceis, supra glabris nitidis, subtus incano-tomentosis; corymbis terminalibus, ramosis, foliatis; floribus longe pedicellatis.

*Crescit in montibus frigidis Quitensis in Paramo de Assuaye; inter crucem Cadludensem et pagum Pomallgactam, alt. 1550 hex. h. Floret Julio.*

ARBOR biorgyalis et altior; ramis angulatis; ramulis tomentoso-pubescentibus. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, acuta, basi rotundata, grosse dentata, membranacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, supra glabra nitida viridia, subtus incano-tomentosa, quatuor et dimidium pollices longa, 20 lineas lata. PETIOLUS semipollicaris, interne canaliculatus, tomentoso-pubescentis. CORYMBI terminales, ramosi, foliati; ramis ramulisque sparsis, tomentosis. FLORES longe pedicellati, subsemipollicares. PEDICELLI quatuor aut octo lineas longi. INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 20, laxe imbricatis, lanceolatis, acutis, subuninerviis, membranaceis, glabris, apice subciliatis; exteriori-

bus brevioribus, oblongis, acutis. RECEPTACULUM convexum, tuberculis elevatis exasperatum, pubescens. FLOSCULI circiter tredecim, omnes tubulosi, masculi?, involucrum superantes, paleis nonnullis (circiter 4) intermixti; paleæ lanceolatae, membranaceæ, glabrae, planæ, flosculis breviores. COROLLA albida? (flava ex Bonpl.), tubulosa, superne paulo dilatata, quinquefida; laciñis linear-lanceolatis, acutis, enervis, patentibus. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, pubescens, abortivum?. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciñis patentibus. PÂPPUS pilosus; pilis scabris, rufescentibus, corollam subæquantibus, patulis.

An in hac et sequente specie flosculi vere masculi? Ob paleas floribus intermixtas eas a Bacchari separare non ausus sum.

### 53. BACCHARIS FULIGINEA. †

B. foliis oblongis, acutis, basi rotundatis, margine integerrimis et revolutis, coriaceis, supra glabris nitidis, subtus fuligineo-tomentosis; corymbis terminalibus, ramosis, foliatis; floribus longe pedicellatis.

*Crescit cum præcedente?*. 5

RAMI alterni, angulati, pulverulento-pubescentes. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, acuta, basi rotunda, integerrima, margine revoluta, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, coriacea, supra glabra nitida viridia, subtus canescens-tomentosa, subtriplicaria, vix pollicem lata. PETIOLI 4—5 linea longi, fuligineo-tomentosi. CORYMBI terminales, ramosi, foliati; ramis ramulisque sparsis, pulverulento-pubescentibus. FLORES longe pedicellati, quinque lineas longi. INVOLUCRUM urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 15, laxe imbricatis, oblongis, acutis, membranaceis, uninerviis, fimbriato-ciliatis, glabris; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM convexum, tuberculis elevatis exasperatum, pubescens. FLOSCULI circiter 8, omnes tubulosi, masculi?, paleis nonnullis (circiter 2) intermixti; paleis lanceolatis, acutis, membranaceis, planiusculis, flosculo brevioribus. COROLLA, ANTHÈRE, PISTILUM et PÂPPUS prorsus ut in præcedente.

Præcedenti simillima, diversa tamen: foliis coriaceis, integerrimis et numero flosculorum.

### 54. BACCHIARIS ? VENETA. †

B. fruticulosa; foliis subsessilibus, oblongo-lanceolatis, acutis, basi valde angustatis, apicem versus utroque latere dentibus duobus aut tribus instructis, crassiusculis, glabris, glaucescentibus; corymbis terminalibus, simplicibus.

*Crescit in declivitate montium soli occidentali obversorum prope Cuernavaca, alt. 850 hex. 5 Floret Aprili.*

FRUTICULUS ramis alternis, teretibus, sulcato-striatis, glabris, fuscouscentibus; ramulis pubescenti-hirtellis. FOLIA alterna, subsessilia, oblongo-lanceolata, acuta, basi valde angustata, apicem versus utroque margine dente unico, duobus aut tribus mucronatis instructa, obsolete nervosa, crassiusculo-subcoriacea, glabra, glauco-viridia, 7 aut 9 lineas longa, sesqui-aut duas lineas lata. PETIOLUS sesquilineam longus, canaliculatus, glaber. CORYMBI terminales, simplices, pauciflori. FLORES pedicellati, magnitudine floris Conyzæ squarrosæ; pedicellis pubescentibus, bracteis linearibus obsitis. INVOLUCRUM hemisphaerico-turbinatum, polyphyllum; foliolis creberrimis, arcte imbricatis, lanceolatis, acutis, planis, glabriusculis, apice viridibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, scrobiculato-faveosum; faveolis margine scariosis, laciniauis. FLOSCULI crebri, tubulosi, involucrum superantes, hermaphroditi?. COROLLA alba?, glabra, quinquenervia; tubo tenui; limbo subinfundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovatis,

acutis, enerviis. ANTHERÆ exsertæ, basi nude. OVARIUM oblongo-cuneatum, compressum, albo-sericeum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis planiusculis, glabris. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis hispidulo-scabris, fuscescensibus, corolla paulo brevioribus.

Vix hujus generis ob flosculos hermaphroditos; nulli generi mihi noto tamen affinior videtur. An Serratulæ affinitate arctiore juncta?

## CONYZA. LINN.

Tessaria. RUIZ. et PAV.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI tubulosi, centrales hermaphroditi, marginales femininei. PAPPUS pilosus.

Arbores, frutices aut herbæ. Folia alterna, in paucis decurrentia. Flores terminales, corymbosi aut paniculati, rarius solitarii.

### 1) *Caule herbaceo.*

#### 1. CONYZA PUSILLA. †

C. pusilla; caulis herbaceis, cæspitosis, repens; caulis ramisque densissime foliosis, abbreviatis. FOLIA alterna, valde approximata, patentia, sessilia, lineari-spathulata, obtusa, integerrima, plana, albo-lanata, basibus dilatatis imbricatis, 3—4 lineas longa. FLORES in ramis terminales, solitarii, sessiles; magnitudine floris Gnaphalii dioeci. INVOLUCRUM cylindraceo-campanulatum, foliolis 40—45, imbricatis, subscariosis, fuscescensibus, nitidis, glabris, obtusis; exterioribus ovatis et oblongis, basi pubescentibus; interioribus longioribus, lineari-oblongis aut linearibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI crebri, tubulosi, involucrum æquantes, nonnulli centrales hermaphroditi; reliqui marginales femininei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, glabra, quinquedentata; dentibus oblongis, acutiusculis. ANTHERÆ vix inclusæ OVARIUM lineari-cuneatum. STYLUS inelusus. STIGMA bisidum. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, albidis, corollam sequantibus. Flores femininei COROLLA tenuissime tubulosa, glabra, apice dentata, stylo arce adpressa. OVARIUM lineari-cuneatum. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis capillaceis, divaricatis. AKENIA immatura. PAPPUS flosculi hermaphroditi.

#### 2. CONYZA MYOSOTIFOLIA. †

C. caule herbaceo, superne corymboso, multifloro, hispido-hirto; foliis spathulato-oblongis, obtusis, hispidulis.

Crescit locis temperatis juxta La Sequia Novo-Granatensis, ad ripam Smitæ, alt. 730 hex. ꝑ Floret Novembri.

RADIX subfusiformis. CAULIS erectus, bipedalis, superne corymbosus, sulcato-angulatus ramique his-

pido-hirti, alterni, subfastigiati, pauciflori. FOLIA radicalia non vidi; caulina alterna, sessilia, anguste oblonga, obtusa, basim versus angustata, integerrima, venosa, membranacea, utrinque hispidula, subbipollicaria, vix dimidium pollicem lata. CORYMBUS terminalis, subramosus. FLORES pedicellati, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis 60 aut 70, subæqualibus, imbricatis, linearibus, apice subulatis, rigidis, coriaceis, margine membranaceis, pubescenti-hispidis. RECEPTACULUM planiusculum, glabrum, punctatum, nudum. Flosculi creberrimi, involucrum subæquantes, centrales hermaphroditi, marginales feminei. Flores hermaphroditi: COROLLA tubulosa, albida, glabriuscula, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis. ANTHÈRE inclusæ STIGMA bipartitum, exsertum. OVARIUM lineare, saepius abortivum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, rufescensibus, corollam æquantibus, patulis. Flores feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, dentata, stylo arcte adpressa. OVARIUM lineare. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM oblongo-lineare, compressum, margine scabriuscum, virescens, lineam vix longum. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

### 3. CONYZA LYRATA. †

C. viscosa; caule herbaceo foliisque glanduloso-hirtis, ovato-oblongis, basi lyratis, dentatis; pedunculis terminalibus et axillaribus, tri- aut quinquefloris.

*Crescit in humidis prope Guayaquil Quitensium. Floret Februario.*

HERBA bi- aut tripedalis, viscosa. CAULIS ramosissimus, teres, sulcatus, glanduloso-hirtus; ramis alternis, divaricatis. FOLIA caulina alterna, sessilia, ovato-oblonga, basi lyrata, acuta, dentata, reticulato-venosa, membranacea, viscosa-hirta, sesquipollicaria. PEDUNCULI axillares et terminales, triquadri- aut quinqueflori, glanduloso-hirti. FLORES tres lineas longi INVOLUCRUM subcampanulatum; foliolis 45 aut 50, imbricatis, linearibus, acuminatis, viridibus, apice hispidis; exterioribus brevioribus, lanceolatis, glanduloso-hispidis. RECEPTACULUM nudum. Flosculi 220 aut 250, involucro breviores; 8 aut 10 centrales hermaphroditi, reliqui feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, alba, glabra, quinquedentata; dentibus ovatis, obtusis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, abortivum. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, tridentata, stylo arcte adpressa. OVARIUM lineare. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM immaturum. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

### 4. CONYZA CORONOPIFOLIA. †

C. canescenti-hispida; caule herbaceo; foliis profunde pinnatifidis; lacinias linearibus, acutis, basi subinciso-lobatis; corymbis terminalibus, ramosis.

*Crescit in alta planicie Mexicana ad litus lacus Tezcucensis, alt. 1170 hex. Floret Mayo.*

CAULIS erectus, subbipedalis, superne ramosus, angulatus, striato-sulcatus ramique hispidi, alterni, fastigiati. FOLIA caulina alterna, sessilia, profunde pinnatifida, hispida, subsesquipollicaria; lacinias linearibus, acutis, integerrimis, basim versus saepius inciso-lobatis, oppositis, divaricatis. CORYMBI terminales, ramosi; ramis hispidis; floribus pedicellatis, duas et dimidiam lineas longis. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis circiter 70, subæqualibus, triplici serie imbricatis, linearibus, apice subulatis, uninerviis, viridibus; exterioribus hispidis; pilis articulatis. RECEPTACULUM planiusculum, punctatum, nudum, glabrum. Flosculi creberrimi, involucro vix longiores; 30 aut 35 centrales hermaphroditi; reliqui feminei. Flores hermaphroditi: COROLLA tubulosa, glabra, albida, superne paulo ampliata,

quinq<sup>ue</sup>dentata; dentibus ovatis, acutiusculis. ANTH<sup>E</sup>R<sub>E</sub> inclusæ. OVARIUM lineare. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM minutum, oblongum, compressum, lœve, glabrum, margine scabriusculum, virescens. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, rufescens, corollam æquantibus. Flores feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, dentata, stylo arcte adpressa. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 5. CONYZA HISPIDA. †

C. bispida; caule herbaceo; foliis linear-lanceolatis, integerrimis, margine undulatis; floribus terminalibus, corymbosis.

*Crescit et floret cum præcedente.* ¶

CAULIS erectus, pedalis aut tripedalis, superne ramosus, angulatus, striato-sulcatus ramique hispidi, alterni, fastigiati. FOLIA caulina alterna, sessilia, linear-lanceolata, acuta, reticulato-venosa, membranacea, margine undulata, integerrima, utrinque pubescenti-hispida, sesquipollicaria, basim versus duas et dimidiam lineas lata. FLORES corymbosi, pedunculati, duas et dimidiam lineas longi; pedunculis elongatis, hispidis. INVOLUCRUM, RECEPTACULUM, FLOSCULI, AKENIUM et PAPPUS prorsus ut in Conyza coronopifolia.

A Conyza coronopifolia vix distinguitur, nisi foliorum forma et floribus sparsioribus.

## 6. CONYZA OBTUSA. †

C. hispida; caule herbaceo; foliis superne pinnatifido-incisis; lobis oblongis, obtusis, integerrimis, submucronatis; floribus corymbosis.

*Crescit inter urbem Mexici et Toluca, alt. 1350 hex. Floret Septembri.*

CAULIS erectus, pedalis, ramosus, sulcato-angulatus, hispidus; ramis alternis, caulem superantibus. FOLIA alterna, sessilia, inferne linearia, superne pinnatifido-incisa, membranacea, utrinque hispida, subsesquipollicaria; lobis oblongis, obtusis, submucronatis, integris; terminali majore, obovato. CORYMBI terminales, subsimplices. FLORES pedicellati, duas et dimidiam lineas longi. INVOLUCRUM, RECEPTACULUM, FLOSCULI, AKENIUM et PAPPUS prorsus ut in Conyza coronopifolia.

## 7. CONYZA CARDAMINIFOLIA. †

C. caulinis cæspitosis, herbaceis, subprocumbentibus, pilosis; foliis profunde pinnatifidis, pubescenti-pilosis; laciniis spathulato-lanceolatis, acutis, integerrimis; floribus corymbosis.

*Crescit in ruderatis frigidis juxta pagum Mulalo Quitensium, in radicibus montis Cotopaxi, alt. 1600 hex. Floret Junio.*

RADIX fusiformis. CAULES cæspitosi, erecti aut procumbentes, pedales, simplices, sulcato-angulati, pilosi. FOLIA radicalia longe petiolata, profunde pinnatisida, pubescenti-pilosa, adjecto petiolo sesquipollicaria; laciniis circiter septem, oppositis, divergentibus, spathulato-lanceolatis, acutis, integerrimis, duas aut duas et dimidiam lineas longis; terminali paulo longiore; petiolo subpollicari, pubescenti-piloso. FOLIA caulina radicalibus simillima, sed majora, brevius petiolata. FLORES terminales, corymbosi, duas et dimidiam lineas longi; pedunculo pubescenti-piloso. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis cir-

citer 40, triplici serie imbricatis, subæqualibus, lanceolato-linearibus, apice subulatis, subtrinerviis; exterioribus pilosiusculis. RECEPTACULUM planum, punctatum, glabrum, nudum. FLOSCULI creberrimi, involucro vix longiores, 25 aut 30 centrales hermaphroditi, marginales feminei, in reliquis prorsus ut in *Conyza coronopifolia*. FAUCRUS ignotus.

## 8. CONYZA SOPHIÆFOLIA. + Tab. CCCXXVI.

C. caule herbaceo, stricto, virgato, hispidulo; foliis profunde pinnatifidis, hirtellis; lacinias linearibus, apice bi- aut trifidis, obtusiusculis; floribus glomerato-spicatis; spicis paniculatim dispositis.

*Crescit inter Chalco et lacum Tezcucensem, alt. 1163 hex. Floret Majo.*

HERBA bi- aut quadripedalis. CAULIS erectus, strictus, superne ramosus, virgatus, striatus, hispidulus; ramis alternis, approximatis, erectis. FOLIA caulinata (fig. 1.) alterna, sessilia, profunde pinnatifida, hirtella, polycaria et longiora; lacinias oppositis, linearibus, apice bi- aut trilobis; lobis obtusiusculis. FLORES (fig. 2.) pedicellati, in apice ramorum spicato-congesti, sesquilineam longi; spicis cylindraceo-oblongis, foliatis, densis, octo aut decem lineas longis. INVOLUCRUM subsemiglobosum; foliolis circiter 25, subæqualibus, subimbricatis, lanceolato-linearibus, apice subulatis, viridibus; exterioribus hirtellis. RECEPTACULUM glabrum, nudum. FLOSCULI creberrimi, involucro vix longiores; quinque aut sex centrales hermaphroditi; reliqui feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.): COROLLA tubulosa, alba?, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, acutis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM (fig. 4) minutissimum, oblongum, compressum, glabriuscum, fuscescens. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, fuscescentibus, corollam æquantibus. Flores feminei (fig. 5.): COROLLA tenuissima, tubulosa, tridentata?, stylo arcte adpressa. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum. OVARIUM, AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 9. CONYZA PULCHELLA. +

C. caulis herbaceis, paniculato-ramosis, hirtellis; foliis profunde pinnatifidis, hispidulis; lacinias linearibus, integerrimis; floribus terminalibus, subcorymbosis, paniculatim dispositis.

*Crescit regione temperata juxta Moran Mexicanorum, alt. 1330 hex. Floret Majo.*

HERBA semipedalis. RADIX ramosa. CAULIS ramosus, teretiusculus; ramis alternis, congestis, striatis, hirtellis; ramulis abbreviatis; floriferis approximatis. FOLIA alterna, sessilia, profunde pinnatifida, hispidula, quatuor lineas longa; lacinias linearibus, obtusis, oppositis, integerrimis. FLORES in apice ramorum subcorymbosi, pedicellati, vix duas lineas longi. INVOLUCRUM subsemiglobosum; foliolis circiter 50, subæqualibus, dupli serie dispositis, lanceolato-linearibus, apice subulatis, subuninerviis, viridibus, glabris; exterioribus hirtis. RECEPTACULUM planiusculum, glabrum, nudum. FLOSCULI 90—100, involucro paulo longiores; circiter sex centrales hermaphroditi; reliqui feminei. Flores hermaphroditi: COROLLA tubulosa, albida?, glabra, quinquedentata; dentibus oblongis, acutiusculis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM minutum, lineari-oblongum, compressum, fuscescens, glabriuscum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam æquantibus. Flores feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, tridentata, stylo arcte adpressa. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum. OVARIUM, AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 10. CONYZA GNAPHALIOIDES. † Tab. CCCXXVII.

C. caulis herbaceis, cæspitosis; floriferis ramosis; ramis paniculatis, unifloris; foliis linearibus, subpinnatifido-incisis, supra tenuissime, subtus albo-lanatis; lobis acutiusculis.

*Crescit locis alsis montis Cocollar, alt. 408 hex. (Prov. Cumanensi.)* & Floret Septembri.

RADIX ramosissima, perennis. CAULIS cæspitosi; steriles procumbentes, simplices, dense foliosi; floriferi erecti, quinque- aut sexpollicares, paniculato-ramosi, albido-lanati; ramis alternis, patulis, apice unifloris. FOLIA alterna, sessilia, linearia, subpinnatifido-incisa, lobis oblongis acutiusculis, supra tenuissime, subtus albo-lanata, juniora utrinque dense albo-lanata, decem lineas longa. FLORES (fig. 1.) in ramis terminales, solitarii, tres lineas longi. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis circiter 40, duplii serie imbricatis, lanceolatis, acuminate-subulatis, ciliatis, virescentibus, margine diaphanis et purpurascensibus; exterioribus tenuiter lanatis. RECEPTACULUM planiusculum, nudum, glabrum. FLOSCULI 70 aut 80, involucrum æquantes; circiter sex centrales hermaphroditi; reliqui feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA tubulosa, albida?, glabra, superne paulo ampliata, quinque-dentata; dentibus lanceolato-oblongis, acutis. ANTHÈRE subinclusæ. OVARIUM lineare. STYLOS sili-formis. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM (fig. 3.) obovato-oblongum, compresso-planum, margine hispidum, fuscescens, lœve, 2/3 lineæ longum. PAPPUS pilosus; pilis albidis, scabriusculis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei (fig. 4.): COROLLA tenuissima, tubulosa, brevissima, dentata?, stylo arcte adpressa. STYLOS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum. OVARIUM, AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 11. CONYZA APURENSIS. †

C. caule herbaceo, superne corymboso, multifloro foliisque hispidulis, spathulato-oblongis, acutis, argute serratis.

*Crescit in humidis Provinciæ Varinensis juxta pagum Sancti Ferdinandi in ripa fluvii Apures, alt. 34 hex. Floret Majo.*

CAULIS erectus, pedalis, superne corymboso-ramosus, sulcato-angulatus, hispidulus; ramis alternis, fastigiatis. FOLIA alterna, sessilia, spathulato-oblonga, acuta, basim versus valde angustata, argute serrata, hispidula, venosa, membranacea, subpollicaria, superne tres lineas lata. CORYMBUS terminalis, ramosus, foliatus, fastigiatus, patulus. FLORES pedicellati, duas lineas longi. INVOLUCRUM subsemiglobosum; foliolis crebris, subæqualibus, imbricatis, linearibus, apice subulatis, uninerviis; exterioribus hispidulis, viridibus. RECEPTACULUM planiusculum, punctatum, nudum, glabrum. FLOSCULI creberrimi, involucrum subæquantes, centrales hermaphroditi, marginales feminei, in reliquis prorsus ut in Conyzæ coronopifolia, sed minores. AKENIUM et PAPPUS prorsus Conyzæ coronopifoliae, nisi minora.

## 12. CONYZA FLORIBUNDA. †

C. caule herbaceo, superne ramosissimo, corymboso, multifloro, glabriusculo; foliis lan-  
ceolatis, acutis, remote et argute dentatis, utrinque pilis sparsis adpressis obsitis.

Ayaguachi incolarum.

*Crescit frequentissime locis frigidis et temperatis juxta urbem Quiti et pagum Guanca-bambæ Peruvianorum, alt. 1330—1500 hex. Floret Julio—Augusto.*

CAULIS erectus, tripedalis, superne ramosissimus, corymbosus, teres, striatus, glabriusculus. FOLIA Nov. GEN. ET SPEC. Tomus IV.

caulina alterna, petiolata; lanceolata, acuta, basi in petiolum angustata, remote et argute dentata, reticulato-venosa, utrinque pilis sparsis adpressis obsita, adjecto petiolo subtripollicaria, quatuor lineas lata. CORYMBUS terminalis, ramosissimus, foliatus; ramis alternis, fastigiatis ramulisque pilosiusculis. FLORES pedicellati, duas lineas et paulo longiores. INVOLUCRUM subsemiglobosum, foliolis 16 aut 18, subæqualibus, duplii aut triplici serie imbricatis, linearibus, apice angustatis, viridibus, glabris. RECEPTACULUM planiusculum, punctatum, nudum, glabrum. Flosculi involucrum sequentes, 30—35; sex aut septem centrales hermaphroditi; reliqui feminei. Flosculi hermaphroditi. COROLLA tubulosa, alba, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM minutum, oblongum, compressum, margine hispidulum, fuscescens. PAPPUS pilosus; pilis albidis, scabriusculis, corollam æquantibus. Flosculi feminei COROLLA tenuissima, tubulosa, alba, apice dentata. OVARIUM lineare. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

Planta tota odorem gratissimum spirat.

Specimina prope Guancabambam lecta differunt a speciminibus quitenib[us]: foliis subintegerrimis, caule hispidulo, superne paniculato.

## 2) *Caule suffruticoso, fruticoso aut arboreo.*

### 13. CONYZA ADNATA. +

C. caule suffruticoso, hirtello; foliis decurrentibus, lanceolatis, acutis, denticulatis, supra scabriusculis, subtus viscoso-punctulatis; corymbis terminalibus, ramosis.

Baccharis adnata. Willd. enum. hort. Berol. 2. p. 870.

*Crescit locis alsis Regni Mexicanii inter pontem Isthœ et pagum Acamistlœ, alt. 530 h. Floret Aprili.*

SUFFRUTEX suborgyalis, balsamifer; ramis alternis, striato-sulcatis, ob folia decurrentia alatis, hirtellis. FOLIA alterna, sessilia, decurrentia, lanceolata, acuta, denticulata, reticulato-venosa, supra scabriuscula, subtus punctulis minutis viscosis conspersa, nervo medio et venis hirtellis, tripollicaria et longiora, quatuor aut quatuor et dimidiæ lineas lata. CORYMBI terminales, ramosi, foliati; ramis alternis, fastigiatis, divaricato-patulis, viscidulo-hirtellis. FLORES pedicellati, duas et dimidiæ lineas longi. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis circiter 40, fuscescensibus, linearibus, apice subulatis, glabris; exterioribus brevioribus, basim versus paulo dilatatis, externe viridi-hirtellis. RECEPTACULUM convexiusculum, punctatum, nudum, glabrum. FLOSCULI 140—150, involucro paulo longiores; circiter decem centrales masculi, steriles; reliqui feminei. Flosculi masculi. COROLLA tubulosa, albida?, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, obtusiusculis. ANTHÈRE vix inclusæ. OVARIUM lineare, abortivum. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum. PAPPUS pilosus; pilis septem aut decem, scabriusculis, albidis, patulis, corollam æquantibus. Flores feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, tridentata. OVARIUM lineare. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM minutum, lineari-oblongum, compressiusculum, fuscum, glabriusculum. PAPPUS ut in flosculis masculis.

### 14. CONYZA ALOPECUROIDEA.

C. caule frutescente; foliis decurrentibus, oblongis, acutis, denticulatis, subtus albo-tomentosis; spicis subpaniculatis, densis.

*Conyza alopecuroides*. Swartz. *Flor. Ind. Occ.* 3. p. 1344.

*Conyza alopecuroides*. Lam. *encycl. 2.* p. 93. *Sp. pl. ed. W.* 3. p. 1950.

*Conyza alopecuroides helenii* folio, caule alato. *Plum. cat. 9. ic. t.* 98. t. 1.

*Crescit locis scopulosis montis Tumiriquiri Cumanensium*, alt. 700 hex. ♂ Floret Septembris.

CAULIS bi- aut tripedalis, simplex. SPICA in specimine nostro terminalis, solitaria.

## 15. CONYZA THESIFOLIA. †

C. caule suffruticoso, basi ramoso; ramis erectis, simplicibus, glabris; foliis anguste linearibus, acutis, integerrimis, pilis adpressis conspersis; corymbis terminalibus, simplicibus.

*Crescit in Regno Mexicano?* ♂

CAULIS suffruticosus, basi ramosus; ramis erectis, pedalibus, simplicibus, foliosis, angulatis, glabris. FOLIA alterna, sessilia, linearia, acuta, basim versus angustata, integerrima, uninervia, utrinque pilis adpressis obsita, 15 aut 16 lineas longa, dimidiam lineam lata. FLORES terminales, corymbosi, pedicellati, tres lineas longi. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis crebris, subæqualibus, dupli aut triplici serie dispositis, linearibus, apice subulatis, viridibus; exterioribus hispidis. RECEPTACULUM nudum. Flosculi involucrum æquantes, creberrimi; centrales hermaphroditi; marginales feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, glabra, quinquedentata; dentibus oblongis, obtusiusculis. ANTHÈRA inclusa. OVARIUM lineare. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM minutum, oblongo-cuneatum, compressum, margine hispidulum, fuscescens. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, subcarneis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, dentata. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum. OVARIUM, AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 16. CONYZA CORTESII. †

C. caule suffruticoso, ramosissimo, canesceni-hirto; foliis oblongis, acutis, basi angustatis, integerrimis, hirto-pubescentibus, canescens; corymbis terminalibus, ramosis.

*Crescit prope villam Ferd. Cortesii et urbem Cuernavaca Mexicanorum.* ♂ Floret Februario.

CAULIS suffruticosus, orgyalis, ramosissimus; ramis alternis, subangulatis, striatis, canesceni-hirtis. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, acuta, basi in petiolum angustata, integerrima, venosa, membranacea, utrinque tenuissime hirto-pubescentia, canescens, adjecto petiolo triplicaria et longiora, decem lineas lata. PETIOLUS semipollucaris, canaliculatus, hirto-pubescentibus, canescens. CORYMBI terminales, ramosissimi; ramis alternis, subfastigiatis, hirto-pubescentibus, canescens; floribus breviter pedicellatis, congestis, tres lineas longis. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis circiter 50, imbricatis, oblongo-lanceolatis, apice subulatis, glabris; interioribus linearis-subulatis; exterioribus brevioribus, oblongis, obtusis, tenuissime canesceni-pubescentibus. RECEPTACULUM planum, nudum, glabrum. Flosculi creberrimi, involucrum subæquantes; circiter viginti centrales hermaphroditi; reliqui feminei. Flosculi hermaphroditi. COROLLA tubulosa, albida, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, obtusiusculis. ANTHÈRA subexserta. OVARIUM lineare, abortivum?. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum. PAPPUS pilosus; pilis circiter 10, scabriusculis, albidis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, tridentata, stylo arce adpressa. OVARIUM lineare.

*STYLUS* subinclusus. *STIGMA* bipartitum, exsertum. *AKENIUM* minutissimum, cylindraceo-oblongum, glabriuscum, fuscum. *PAPPUS* ut in flosculis hermaphroditis.

*Conyzæ odoratae* Linn. (in herb. hort. Paris.) affinis.

## 17. CONYZA CHINGOYO. + Tab. CCCXXVIII.

*C.* caule fruticoso; ramis hirto-pubescentibus; foliis subrotundo-ellipticis, utrinque obtusis, integerrimis, supra hirto-pubescentibus, subtus molliter pubescentibus, canescensibus; corymbis terminalibus, ramosis.

*Chingoyo incolarum.*

*Crescit locis planis prope urbem Santa Peruvianorum. Floret Octobri.*

*FRUTEX* ramis alternis, teretibus, sulcatis, hirto-pubescentibus. *FOLIA* alterna, brevissime petiolata, subrotundo-elliptica, obtusa, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, membranacea, supra hirto-pubescentia, subtus densissime et molliter pubescentia, canescensia, pollicaria, novem lineas lata. *PETIOLÆ* lineam longi, pubescenti-lanati. *CORYMBI* terminales, ramosi, subsiliati, ramis alternis, patulis, lanato-pubescentibus, canescensibus. *FLORES* (fig. 1.) pedicellati. *INVOLUCRUM* subhemisphaericum; foliolis circiter 35, imbricatis, linearibus, apice subulatis, nitidis, albidis, glabris; exterioribus brevioribus, oblongis aut ovatis, acutis, externe pubescentibus. *RECEPTACULUM* nudum, glabrum. *FLOSCULI* involucrum subæquantes, 80 aut 90, quorum 12 aut 13 hermaphroditi; reliqui feminei. *Flosculi* hermaphroditi (fig. 2.): *COROLLA* tubulosa, glabra, alba?, superne ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. *ANTHERÆ* exsertæ. *OVARIUM* cuneatum, pubescens, abortivum?. *STYLUS* glaber. *STIGMA* bipartitum, exsertum. *AKENIUM* non vidi. *PAPPUS* pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam subæquantibus. *Flosculi* feminei (fig. 3.) *COROLLA* tenuissima, tubulosa, tridentata, glabra. *OVARIUM* lineare, glabrum. *STYLUS* exsertus. *STIGMA* bipartitum. *PAPPUS* ut in flosculis hermaphroditis.

## 18. CONYZA RIPARIA. †

*C.* arborea; ramis glabriusculis; foliis oblongo-lanceolatis, acutis, basi angustatis, integerrimis, crassiusculis, tenuissime incano-tomentosis; corymbis terminalibus, dichotomo-ramosissimis.

*Tessaria integrifolia*. Ruiz. et Pav. syst. veg. p. 213?

*Crescit in ripa inundata fluvii Magdalenae prope Morales; item in convalli Guallabambensi inter urbem Quito et Villa de Ibarra, alt. 40—1030 hex. Floret Januario.*

*ARBOR* bi-aut triorgyalis; ramis teretibus, glabris. *FOLIA* sparsa, petiolata, oblongo-lanceolata, acuta, basi in petiolum angustata, integerrima, crassiuscula, venosa, utrinque tenuissime incano-tomentosa, 3—5 1/2 pollices longa, 9—10 lineas lata. *PETIOLÆ* 3—4 lineas longi, canaliculati, glabri. *CORYMBI* terminales, dichotomi, ramosissimi; ramus subangulatus, glabris. *FLORES* pedicellati. *INVOLUCRUM* hemisphaericum; foliolis imbricatis, scariosis, glabris, acutis; exterioribus ovatis, brevioribus; interioribus oblongis aut linearibus. *RECEPTACULUM* nudum. *FLOSCULI* marginales feminei crebri; centralis hermaphroditus. *Flosculus* hermaphroditus semineis longior: *COROLLA* tubulosa, quinquesida, glabra; laciniæ lanceolatis, erectis. *ANTHERÆ* exsertæ. *OVARIUM* oblongum, glabrum. *STYLUS* exsertus. *STIGMatis* laciniæ conniventes. *PAPPUS* nullus. *Flosculi* feminei: *COROLLA* capillaceo-tubulosa, apice quinquedentata; dentibus subulatis, erectis. *OVARIUM* lineare. *STYLUS* exsertus, glaber. *STIGMatis* laciniæ patulæ. *AKENIUM* immaturum. *PAPPUS* pilosus; pilis scabriusculis, fuscescentibus, corolla longioribus.

*Descriptio plantæ quitensis :*

ARBOR bi- aut triorgyalis , ramosissima ; ramulis alternis , angulatis , glabriusculis. FOLIA sparsa , sub-sessilia , lanceolata , acuta , basi angustata , integerrima , reticulato-venosa , utrinque tenuissime tomentosa , incana , subtripollicaria . CORYMBI terminales , ramosissimi ; floribus subsessilibus , conglomerato-congestis . INVOLUCRUM cylindraceum , arcte imbricatum ; foliolis linearis-oblongis , acutis , planis , scariosis , nitentibus , glabris ; exterioribus minoribus . FLOSCULUS masculus solitarius , centralis ; feminei complures , marginales , in specimine suppetente imperfecti .

## GNAPHALIUM. LINN.

INVOLUCRUM polyphyllum , imbricatum , scariosum , coloratum . RECEPTACULUM nudum . FLOSCULI tubulosi , centrales hermaphroditi , marginales feminei . PAPPUS pilosus .

Suffrutices aut herbæ . Folia alterna , saepius lanata . Flores saepius terminales , glomerati aut corymbosi .

1) *Involucris paucifloris.*

## 1. GNAPHALIUM SATUREJOIDES.

G. suffruticosum ; caulis procumbentibus et erectis , ramosis , albo-sericeis ; foliis linearibus , subacuminatis , basi angustatis , uninerviis , supra densissime pubescentibus , subtus albo-tomentosis ; floribus capitato-globeratis ; involucris subquinquefloris ; foliolis obtusis , rufescensibus .

*Gnaphalium saturejoides.* Lam. encycl. 2. p. 747. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1865.

Crescit in temperatis Regni Novo-Granatensis inter fluvium Putes et villam San Miguel , alt. 800 hex. Floret Septembri .

CAULES suffruticosi , cespitosi , procumbentes aut erecti , sesqui- aut bipedales , ramosi ramique teretes , albo - sericei , alterni , apice adscendentibus . FOLIA alterna , sessilia , linearia , subacuminata , basi angustata , integerrima , uninervia , supra densissime pubescentia , subtus albo tomentosa , sesquipollucaria et longiora , sesquilineam lata . FLORES sessiles , in apice ramorum capitato-conglomerati ; globerulus subsemiglobosis , magnitudine fructus cerasi minoris . INVOLUCRUM tubulosum , suboctophyllum ; foliolis oblongis , obtusis , scariosis , diaphanis , rufescensibus , nitidis , glabris ; interioribus paulo angustioribus ; exterioribus basi lanatis . RECEPTACULUM nudum . FLOSCULI quatuor aut quinque , involucro paulo breviores ; centralis hermaphroditus ; marginales feminei . Flosculi hermaphroditi : COROLLA tubulosa , glabra , quinquedentata ; dentibus ovato-lanceolatis . ANTHÈRE inclusæ . OVARIUM lineare , glabrum . STIGMA bipartitum , inclusum . AKENIUM immaturum . PAPPUS pilosus ; pilis scabriusculis , corolla vix longioribus , albidis . Flosculi feminei : COROLLA tenuissima , tubulosa , quia quidentata ? , stylo arcte adpressa . OVARIUM lineare . STYLUS exsertus . STIGMA bisidum . AKENIUM immaturum . PAPPUS ut in flosculo hermaphrodito .

Planta nostra a Lamarckiana haud diversa videtur , licet soha in nostra paulo longiora .

## 2. GNAPHALIUM RUFESCENS. †

G. suffruticosum?; caulis erectis, paniculato-ramosis foliisque albo-lanatis, lanceolato-linearibus, acutis, decurrentibus, margine subrevolutis; floribus capitato-conglomeratis, paniculatis; involucris quinquefloris; foliolis obtusis, rufescensibus.

*Crescit cum precedente? b*

CAULES suffruticosi?, erecti, pedales aut sesquipedales, superne paniculato-ramosi, foliati, teretes ramique albo-lanati, alterni, patuli. FOLIA alterna, sessilia, lanceolato-linearia, acuta, basi paulo angustata et in caulem decurrentia, integerrima, margine subrevoluta, utrinque albo-lanata, sesquipolligaria, sesquilineam et paulo latiora. FLORES sessiles, conglomerati, sesquilineam longi; glomerulis subglobosis, densis, magnitudine pisi maximi, in apice caulis paniculatum dispositis. INVOLUCRUM subdodecaphyllum, in reliquis prorsus ut in Gnaphalio saturejoidi. FLOSCULI quinque; duo centrales hermaphroditi, tres marginales feminine, in specimine nostro incompleti. AKENIUM non vidi. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis.

Gnaphalio saturejoidi Lam. proximum, diversum: foliis decurrentibus, margine revolutis, utrinque cauleque albo-lanatis.

## 3. GNAPHALIUM BOGOTENSE. †

G. caule herbaceo, erecto, superne ramoso foliisque subtus piloso-sericeis, canescentibus, supra pilosiusculis, linearibus, acutis, decurrentibus, uninerviis; floribus conglomeratis, subcorymbosis; involucris quinquefloris; foliolis obtusis, rufescensibus.

*Crescit in alta planicie Bogotensi inter urbem Sanctæ Fidei et pagum Suache, alt. 1350 hex. b Floret Septembri.*

CAULIS herbaceus, erectus, pedalis, superne ramosus, foliatus, teres, piloso-sericeus, canescens. FOLIA alterna, sessilia, decurrentia, linearia, acuta, integerrima, uninervia, supra pilis sparsis obsita et viridia, subtus piloso-sericea et canescentia, subbipolligaria, lineam lata. FLORES sessiles, dense conglomerati, sesquilineam longi; glomerulis in apice caulis corymbosim congestis. INVOLUCRUM subenneaphyllum, in reliquis prorsus ut in Gnaphalio rufescens et Gn. saturejoidi. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI quinque; duo hermaphroditi, tres feminine, in specimine suppetente incompleti. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis.

Gnaphalio saturejoidi et rufescens valde affine, distinguitur tamen ab hoc inflorescentia, ab illo foliis decurrentibus, ab utroque caule herbaceo foliisque subtus piloso-sericeis, canescentibus, angustioribus.

## 4. GNAPHALIUM CELOSIOIDES. † Tab. CCCXXIX.

G. fruticosum; procumbens; foliis elliptico-obovatis, obtusiusculis, cano lanatis; floribus capitato-glomeratis, terminalibus; involucris subquinquefloris; foliolis acutiusculis, albidis.

*Crescit juxta Loxam Peruvianorum, alt. 1060 hex. b Floret Julio.*

CAULIS lignosus, procumbens?, ramosus, teres ramique cano-lanati, alterni, abbreviati. FOLIA alterna, sessilia, elliptico-obovata, obtusiuscula, basi paulo angustata, integerrima, supra albido-lanata, subtus densissime tomentoso-lanata et cana, novem aut decem lineas longa, vix sex lineas lata. FLORES (fig. 1.) sessiles, in apice ramorum densissime conglomerati; glomerulis subglobosis, approximatis. INVOLUCRUM subcampanulatum; foliolis circiter 16, imbricatis, scariosis, diaphanis, nitidis, glabris,

oblongis, acutiusculis; interioribus angustioribus, spathulatis; exterioribus basi lanatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter quinque, tres hermaphroditi, duo feminei, involucro paulo breviores. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA tubulosa, glabra, quinquedentata; dentibus lanceolatis, acutis. ANTHEAE inclusae. OVARIUM lineare. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, corolla paulo longioribus, albidis. Flosculi feminei (fig. 3.). COROLLA tenuissima, tubulosa, quinquedentata?, stylo arcte adpressa. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus. STIGMA bifidum. AKENIUM immaturum. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 5. GNAPHALIUM CANDICANS. †

G. caule herbaceo, ramoso foliisque albo-lanatis, lanceolato-spathulatis, acutis; floribus terminalibus, capitato-gloemeratis; involucris subquinquefloris; foliolis acutis, flavescentibus.

*Crescit in Regno Quitensi inter pagum Ticsan et urbem Alausi, alt. 1250 hex. ¶ Floret Julio.*

CAULIS erectus, pedalis, basi ramosus ramique teretiusculi, albo-lanati. FOLIA alterna, sessilia, lanceolato-spathulata, acuta, integerrima, utrinque albo-lanata, 14—15 lineas longa, 3—3 1/2 lineas lata. FLORES sessiles, vix duas lineas longi, capitato-glomerati; gloomerulis subglobosis, terminalibus, ternis aut quinis, breviter pedunculatis; pedunculis albo-lanatis. INVOLUCRUM campanulato-tubulosum; foliolis circiter 14, imbricatis, scariosis, flavescentibus, diaphanis, nitidis, oblongis, acutis, glabris; interioribus subspathulatis, acutis; exterioribus basi lanatis. RECEPTACULUM nudum. Flosculi quatuor aut quinque, involucro breviores; unicus hermaphroditus, reliqui feminei. Flosculus hermaphroditus. COROLLA tubulosa, glabra, apice quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis. ANTHEAE inclusae. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum; laciniis apice subcapitelliformibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, patulis. Flosculi feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, quinquedentata?, stylo adpressa. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum. AKENIUM immaturum. PAPPUS ut in flosculo hermaphrodito.

## 6. GNAPHALIUM ALATUM. †

G. caule herbaceo, erecto, superne ramoso, alato, glabriuscule; foliis decurrentibus, anguste lanceolatis, acutis, venoso-triplinerviis, pilis conspersis; panicula terminali, corymbosa; floribus capitato-conglomeratis; involucro subseptemfloro; foliolis obtusiusculis, fuscescentibus.

*Crescit cum præcedente. ¶*

CAULIS erectus, pedalis, superne ramosus, teretiusculus, foliis decurrentibus alatus, striatus, fuscus, glabriuscule. FOLIA alterna, sessilia, in caulem decurrentia, anguste lanceolata, acuta, basi angustata, venoso-triplinervia, integerrima, membranacea, utrinque pilis sparsis longis obsita, subtus margine pilosa, triplicaria et longiora, tres lineas lata. PANICULA terminalis, corymbosa, foliata; ramis alternis, pilosiusculis; ramulis pilosis; floribus capitato-gloemeratis, densissimis, sessilibus, duas lineas longis. INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum; foliolis 15—20, imbricatis, oblongis, obtusiusculis, scariosis, fuscescentibus, diaphanis, glabris, interioribus spathulato-linearibus; exterioribus basi lanatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter septem, involucro vix breviores, duo centrales hermaphroditi; marginales feminei. Structura flosculorum et PAPPI prorsus ut in Gnaphalio candicante. AKENIUM immaturum.

2) *Involucris multifloris, semigloboso-campanulatis.*

## 7. GNAPHALIUM INCANUM. †

G. caule herbaceo, erecto, simplici foliisque tenuiter cano-lanatis, linear-i-lanceolatis, acutis; corymbo terminali, subfastigiato; floribus capitato-conglomeratis; foliolis involuci acutis, flavescentibus.

*Crescit locis frigidis Peruviae juxta urbem Micupampa in radicibus montis metalliferi Gualgayoc, alt. 1830 hex. 15 Floret Augusto.*

CAULIS erectus, pedalis, simplex, foliatus, teretiusculus, cano-lanatus. FOLIA alterna, sessilia, linear-lanceolata, acuta, basi angustata, integerrima, utrinque tenuiter cano-lanata, duos et dimidium pollices longa, quatuor aut quatuor et dimidiam lineas lata. CORYMBUS terminalis, foliatus, subfastigiatus; ramis alternis, cano-lanatis; floribus capitato-conglomeratis, sessilibus, duas lineas longis; glomerulis subglobosis, densissimis, magnitudine fructus cerasi. INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum; foliolis 16—20, imbricatis, scariosis, diaphanis, flavescentibus, nitidis, glabris, lanceolato-oblongis, acutis; exterioribus paulo brevioribus, basi lanatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter 15, involucro paulo breviores; 2 aut 3 centrales hermaphroditi; marginales seminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, apice quinquedentata, glabra; dentibus ovato-oblongis, acutiusculis, erectis. ANTHERAÆ inclusæ. OVARIUM oblongum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM minutissimum, oblongum, compressiusculum, lœve, fuscum, glabrum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam æquantibus, patulis, demum deciduis. Flosculi seminei: COROLLA tubulosa, tenuissima, quinquedentata?, stylo arce adpressa. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bifidum. AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 8. GNAPILALIUM PELLITUM. †

G. caule herbaceo, erecto, simplici foliisque densissime albido-lanatis, linear-lanceolatis, acutis; corymbo terminali, subfastigiato; floribus capitato-conglomeratis; foliolis involuci acutis, flavescentibus.

*Crescit cum præcedente? 15*

CAULIS erectus, sesquipedalis, simplex, foliatus, teretiusculus, albido-lanatus. FOLIA alterna, sessilia, linear-lanceolata, utrinque angustata, densissime albido-lanata, tripollaria et longiora, quinque aut sex lineas lata. CORYMBUS terminalis, foliatus, subfastigiatus; ramis alternis, albo-lanatis; floribus capitato-conglomeratis, densissimis, sessilibus, duas lineas longis. INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum; foliolis 30—35, imbricatis, scariosis, diaphanis, flavescentibus, nitidis, oblongis et lanceolatis, acutis, glabris, interioribus lanceolato-linearibus, acuminatis; exterioribus basi lanatis. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI 40 aut 50, involucro paulo breviores, quatuor aut quinque centrales hermaphroditi, marginales seminei, prorsus ut in Gnaphalio incano. AKENIUM non vidi. PAPPUS ut in Gnaphalio incano.

Difserit a Gnaphalio incano, cui simillimum, lana densiore, albida, glomerulis minus dense congestis flosculisque crebrioribus; viz species distincta.

## 9. GNAPHALIUM ROSEUM. †

*G. caule herbaceo, erecto, superne ramoso, albo-lanato; foliis semiamplexicaulibus, lanceolatis, acutis, margine undulatis, incano-lanatis; floribus paniculatis, capitato-conglomeratis; foliolis involuci obtusis, pallide roseis.*

*Crescit in convalli Guanaxuatensi, alt. 1070 hex. (Regno Novæ Hispaniæ.) Floret Septembri.*

**CAULIS** herbaceus, erectus, pedalis aut sesquipedalis, superne ramosus ramique teretes, sericeo-lanati, albi, alterni, patuli. **FOLIA** alterna, sessilia, semiamplexicaulia, lanceolata, acuta, margine undulata, integerrima, uninervia, supra tenuiter canescenti-, subtus dense incano-lanata, sesqui- aut subbiplicaria, tres lineas lata. **FLORES** sessiles, dense conglomerati, vix duas lineas longi; glomerulis in apice caulis paniculatum dispositis, subglobosis, magnitudine fructus cerasi minoris. **INVOLUCRUM** campanulatum; foliolis circiter 30, imbricatis, scariosis, diaphanis, pallide roseis, nitidis, glabris, oblongis, obtusis, interioribus multo angustioribus; exterioribus basi lanatis. **RECEPTACULUM** nudum. **FLOSCULI** crebri, in specimine nostro inexplicati.

## 10. GNAPHALIUM ELEGANS. †

*G. caule herbaceo, erecto, simplici foliisque subtus albo-lanatis, supra viridibus hirtis, lanceolatis, acutis, margine undulatis; corymbo terminali, subgloboso, foliato; floribus capitato-globeratis; foliolis involuci acutis, flavescentibus.*

*Crescit locis apricis Regni Quitensis prope Chillo et Cachambamba, alt. 1340 hex. Floret Junio.*

**CAULIS** erectus, bi- aut tripedalis, simplex, foliatus, teres, albo-lanatus, crassitie pennæ anserinæ. **FOLIA** alterna, breviter petiolata, lanceolata, acuta, in petiolum angustata, margine integerrima et undulata, rigida, venosa, supra hirta et viridia, subtus albo-lanata, subtriplicaria, quinque aut sex lineas lata. **CORYMBUS** terminalis, subglobosus, foliatus; ramis alternis, densissime albo-lanatis; floribus conglomerato-capitatis, sessilibus, tres lineas longis. **INVOLUCRUM** semigloboso-campanulatum; foliolis circiter 50, imbricatis, scariosis, diaphanis, flavescentibus, nitidis, glabris; interioribus lanceolatis et linearibus; exterioribus oblongis aut ovato-oblongis, acutis, basi lanatis. **RECEPTACULUM** leviter convexum, nudum. **FLOSCULI** circiter 50, nonnulli centrales hermaphroditi, marginales feminei. **COROLLE**, **ANTHERARUM**, **PISTILLI** et **AKENI** structura in specimine nostro non videnda. **PAPPUS** pilosus; pilis scabriusculis, fuscescentibus.

## 11. GNAPHALIUM GRAVEOLENS. †

*G. caule herbaceo, erecto, simplici, dense folioso; foliis ovato-lanceolatis, decurrentibus, angustato-acuminatis, margine undulatis, supra glabriusculis, subtus albido-lanatis; corymbo terminali, ramosissimo, fastigiato; floribus conglomeratis; foliolis involuci obtusiusculis, flavescentibus.*

*Crescit in alta planicie Tapiensi juxta urbem Novæ Riobambæ, alt. 1490 hex. (Regno Quitensi.) Floret Junio.*

**HERBA** graveolens, pedalis. **CAULIS** erectus, simplex, dense foliosus, tenuiter albido-lanatus. **FOLIA** Nov. GEN. ET SPEC. Tomus IV.

alterna, sessilia, ovato-lanceolata, apice angustato-acuminata, basi in caulem decurrentia, integerrima, margine undulata, venosa, membranacea, supra glabriuscula viridia, subtus albido-lanata, bipollicaria et longiora, basim versus dimidium pollicem lata. CORYMBUS terminalis, ramosissimus, foliatus; ramis subfastigiatis ramulisque alternis, albido-lanatis. FLORES conglomerati, sessiles, duas lineas longi. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis 40—50, imbricatis, scariosis, diaphanis, flavescentibus, nitidis, oblongis, obtusiusculis; interioribus spathulatis aut linearibus; exterioribus ovato-oblongis, basi lanatis. RECEPTACULUM subconvexum, punctatum, nudum. Flosculi creberrimi, involucro paulo longiores, 15—20 centrales hermaphroditi, marginales feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovato-lanceolatis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, tridentata (ex Bonpl.), stylo arcte adpressa. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus. STIGMA bifidum. AKENIUM non vidi. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 12. GNAPHALIUM VISCOsum. †

G. caule herbaceo, erecto, subsimplici, densissime folioso; foliis linearibus, margine revolutis, supra viscoso-hirtis, subtus albo-lanatis; floribus capitato-conglomeratis, corymbosis; foliolis involuci acutis, pallide flavescentibus.

*Crescit in radicibus montis Chapaltepec juxta urbem Mexici, alt. 1170 hex. ꝑ Floret Aprili.*

CAULIS erectus, tri- aut quadripedalis, simplex, interdum ramosus, densissime foliosus, teres; rami, si adsunt, crebri, alterni, approximati, subfastigiati, foliosi, capitulo subgloboso terminati. FOLIA alterna, sessilia, linearia, margine revoluta, supra viscoso-hirta et viridia, subtus albo-lanata, bipollicaria, lineam lata, basim versus paulo latiora. CORYMBUS terminalis, ramosus, congestus; floribus sessilibus, conglomeratis, duas lineas longis. INVOLUCRUM semigloboso-campanulatum; foliolis circiter 50, imbricatis, scariosis, pallide flavescentibus, nitidis, glabris, lanceolatis, acutis; exterioribus paulo latioribus, basi lanatis. RECEPTACULUM nudum. Flosculi involucro paulo breviores, creberrimi, 16 aut 20 centrales hermaphroditi, marginales feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, glabra, quinquedentata. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare. STIGMA inclusum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, rufescensibus, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, dentata, stylo arcte adpressa. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum. AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 13. GNAPHALIUM HIRTUM. †

G. caule herbaceo, erecto, simplici foliisque viscoso-hirtis, linearibus, angustato-acutis, uninerviis, margine revolutis, subtus glaucescentibus; floribus terminalibus, capitato-conglomeratis; foliolis involuci argute acutis, flavescentibus.

*Crescit cum præcedente? ꝑ*

CAULIS erectus, pedalis, simplex, foliosus, teres, substriatus, viscoso-hirtus. FOLIA alterna, sessilia, linearia, apice angustata, acuta, integerrima, margine revoluta, uninervia, nervo medio subtus prominente, rigidiuscula, utrinque viscoso-hirta, præsertim supra, subtus subglaucescentia, sesquipollicaria, sesquilineam lata. FLORES sessiles, capitato-conglomerati; glomerulo terminali, subgloboso,

magnitudine cerasi majoris. INVOLUCRUM semigloboso-campanulatum, polyphyllum; foliolis circiter 60, imbricatis, scariosis, flavescentibus, nitidis, diaphanis, oblongis, argute acutis, glabris; interioribus lanceolatis et linearibus; exterioribus basi lanatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI prorsus ut in Gnaphalio viscoso. AKENIUM non vidimus.

Gnaphalio viscoso valde affine, differt: caule minus folioso; foliis subtus glaucescentibus nec lanatis; floribus paulo majoribus; foliolis involucri oblongis, argute acutis.

#### 14. GNAPHALIUM GRACILE. †

G. caule herbaceo, erecto, simplici, superne foliisque subtus albo-lanatis, supra pilosiusculis, radicalibus linearispathulatis, caulinis linearibus, decurrentibus, acutis, uninerviis, junioribus margine revolutis; floribus terminalibus, capitato-conglomeratis; foliolis involucri obtusis, flavescentibus.

*Crescit in Regno Mexicano in declivitate montis Serenæ, Guanaxuatum inter et fodinam Belgradensem, alt. 1100 hex. ꝑ Floret Septembri.*

RADIX ramosissima, sublignosa. CAULES cæspitosi, erecti, sesqui- aut bipedales, simplices, teretes, striati, superne tenuiter albo-lanati, foliati, crassitie pennæ corvinæ. FOLIA alterna, sessilia, decurrentia, linearia, acuta, integerrima, uninervia, juniora margine revoluta, supra viridia pilisque minutis obsita, subtus albo-lanata, 18 aut 20 lineas longa, sesquilineam lata; radicalia linearispathulata. FLORES sessiles, dense capitato-conglomerati, duas et dimidiam lineas longi, glomerulo terminali, solitario, magnitudine fructus cerasi. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis 60 aut 70, imbricatis, scariosis, flavescentibus, diaphanis, nitidis, glabris, oblongis, obtusis; exterioribus basi lanatis; interioribus multo minoribus, lanceolatis et linearibus. RECEPTACULUM convexiusculum, punctatum, nudum. FLOSCULI cerebrimi, involucrum subæquantes, 16 aut 20 centrales hermaphroditi, marginales feminei. Flosculi hermaphroditi. COROLLA tubulosa, glabra, quinquedentata. ANTERÆ, STYLUS et STIGMA inclusa. AKENIUM minutissimum, oblongum, fuscum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albido, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, apice dentata, stylo arce adpressa. STYLUS exsertus. STIGMA bifidum. AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

#### 15 GNAPHALIUM TENUE. †

G. caule herbaceo, erecto, simplici, superne piloso-sericeo; foliis radicalibus linearispathulatis, caulinis anguste linearibus, acutis, margine revolutis, supra pilosiusculis, subtus albo-lanatis, subrecurvato-reflexis; corymbo terminali; foliolis involucri obtusis, flavescentibus.

*Crescit in Nova Hispania? ꝑ*

CAULIS erectus, pedalis, simplex, foliosus, teres, striatus, superne piloso-sericeus. FOLIA radicalia linearispathulata; caulina alterna, sessilia, subsemiaplexicaulia, anguste linearia, acuta, integerrima, margine revoluta, superne viridia pilisque sparsis obsita, subtus albo-lanata, pollicaria, subrecurvato-reflexa. CONYMBUS terminalis, ramosus; ramis albo-lanatis. FLORES sessiles, densi, duas et dimidiam lineas longi. INVOLUCRUM, FLOSCULI, AKENIUM et PAPPUS prorsus ut in Gnaphalio gracili, cui proximum, ab eo tamen diversum: caule humiliore; foliis densioribus, brevioribus, omnia marginé revolutis, subrecurvato-reflexis; floribus corymbosis.

Lis, qui Gnaphalium gracile pro planta juniore Gnaphalii tenuis et capitulum florum pro corymbo

nondum explicato habere possent, opponendum est, caulem in illa, juniore planta, duplo longiorem et folia plana esse; ceterum habitus, licet differentiae minimæ, me commovit, ut plantam utramque quasi species duas distinguerem.

## 16. GNAPHALIUM LANUGINOSUM. †

*G. lanato-lanuginosum*, canescens; caule herbaceo, erecto, simplici; foliis linear-i-oblongis, acutis, mucronatis; floribus capitato-conglomeratis; glomerulis terminalibus, subquaternis; foliolis involuci argute acutis, fuscouscenti-virescentibus.

*Crescit locis obumbratis Andium Peruvianorum, juxta pagum Ayavacæ, alt. 1410 hex. 15 Floret Augusto.*

CAULIS erectus, pedalis, simplex, foliatus, teres, lanato-lanuginosus, canescens. FOLIA radicalia haud suppetunt; caulina alterna, sessilia, linear-i-oblonga, acuta, mucronata, integerrima, plana, utriusque lanato-lanuginosa, canescens, pollicaria, tres lineas lata. FLORES sessiles, duas et dimidiam lineas longi, capitato-glomerati; glomerulis terminalibus, subquaternis, breviter pedunculatis, subglobosis, magnitudine fructus Pruni spinosæ. INVOLUCRUM semigloboso-campanulatum; foliolis 35 aut 40, imbricatis, scariosis, nitidis, fuscouscenti-virescentibus, glabris, lanceolatus et oblongis, argute acutis; interioribus linearibus; exterioribus basi lanuginosis. RECEPTACULUM nudum. Flosculi involucro paulo breviores, 70 aut 75; circiter 10 centrales hermaphroditi, marginales feminei. Flores hermaphroditi. COROLLA tubulosa, glabra, quinquedentata; dentibus oblongo-lanceolatis, acutiusculis. ANTHÈRE, STYLUS et STIGMA inclusa. OVARIUM lineare. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam æquantibus. Flores feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, apice dentata, stylo arce adpresso. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum. AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 17. GNAPHALIUM NANUM. †

*G. caule herbaceo, erecto, humili, simplici, lanato; foliis adpressis, lanceolatis, angustato-acutis, uninerviis, tenuiter hirto-lanatis; floribus capitato-conglomeratis; glomerulis terminalibus, subternis; foliolis involuci obtusis, ochraceo-flavescentibus.*

*Crescit cum præcedente. 15*

CAULIS erectus, simplex, subtripollicaris, foliatus, teres, cano-lanatus. FOLIA radicalia ignota; caulina alterna, sessilia, cauli arce adpresso, lanceolata, apicem versus angustata, acuta, integerrima, uninervia, planiuscula, tenuiter hirto-lanata, septem aut octo lineas longa, basim versus lineam lata. FLORES sessiles, capitato-glomerati, duas lineas longi; glomerulis subglobosis, terminalibus, solitariis aut ternis, breviter pedunculatis, magnitudine fructus Pruni spinosæ. INVOLUCRUM semigloboso-campanulatum; foliolis circiter 40, imbricatis, scariosis, diaphana, ochraceo-flavescentibus, nitidis, glabris, oblongis et linear-i-oblongis, obtusis; interioribus linearibus; exterioribus basi lanatis. RECEPTACULEM planiusculum, nudum. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, quinquedentata, glabra; dentibus ovatis, acutiusculis. ANTHÈRE, STYLUS et STIGMA inclusa. OVARIUM lineare, abortivum?. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, glabra, apice quinquedentata. OVARIUM lineare. STIGMA inclusum. AKENIUM minutissimum, oblongum, compressum, obtusum, laxe, glabrum, fuscum. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 18. GNAPHALIUM STRAMINEUM. †

G. caule herbaceo, adscendente, simplici, sericeo-lanato; foliis linearibus, acutis, margine revolutis; floribus capitato-conglomeratis; glomerulis crebris, terminalibus, solitariis; foliolis involuci obtusis, flavescentibus.

*Crescit locis temperatis inter Moran et Omitlan Mexicanorum, alt. 1300 hex. Floret Majo.*

CAULIS adscendens, subpedalis, apice dichotomo-ramosus, foliatus, teres, albido-lanatus. FOLIA radicalia non vidi, caulina alterna, sessilia, linearia, acuta, integerrima, margine revoluta, supra tenuiter canescenti-, subtus dense albo-lanata, sesquipollucaria, lineam lata. FLORES sessiles, duas lineas longi, capitato-globose; glomerulis subglobosis, magnitudine fructus Pruni spinosae, crebris, in apice ramorum solitariis. INVOLUCRUM semigloboso-campanulatum; foliolis circiter 40, imbricatis, scariosis, diaphanis, stramineo-flavescentibus, nitidis, glabris, oblongis et linearis-oblongis, obtusis, interioribus linearibus; exterioribus basi lanatis. RECEPTACULUM planiusculum, punctatum, glabrum, nudum. FLOSCULI creberrimi, involuero paulo breviores; circiter 15 centrales hermaphroditi, marginales feminae. Flosculi hermaphroditi. COROLLA tubulosa, glabra, quinquedentata, dentibus ovalis, acutis. ANTHERÆ, STYLUS et STIGMA inclusa. OVARIUM lineare AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, subrufescens, corollam subæquantibus. Flosculi feminæ: COROLLA tenuissima, tubulosa, apice dentata. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS inclusus, demum exsertus?. AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

*Gnaphalio pallido Lam. affinitate proximum, foliorum forma tamen facile distinguitur.*

## 19. GNAPHALIUM CONOIDEUM. †

G. caule herbaceo, erecto, simplici, albo-lanato; foliis linearibus, acutis, margine revolutis, tenuiter cano-lanatis; spica terminali, conglomerata, foliata, ovato-conoidea; foliolis involuci acutiusculis, rufescens.

*Crescit prope urbem Mexici, alt. 1170 hex. Floret Majo.*

CAULIS herbaceus, erectus, pedalis, simplex, foliatus, teretiusculus, albido-lanatus. FOLIA alterna, sessilia, linearia, acuta, margine revoluta, utrinque tenuiter cano-lanata, subsesquipollucaria, lineam lata. SPICA terminalis, dense conglomerata, sessilis, foliata, ovato-conoidea, pollicaris et paulo longior. FLORES sessiles, duas lineas longi. INVOLUCRUM campanulatum, foliolis circiter 40, imbricatis, scariosis, diaphanis, rufescens, nitidis, glabris, oblongis, acutiusculis; interioribus linearibus; exterioribus ovalis, basi lanatis. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI creberrimi, involucrum subæquantes; circiter 15 centrales hermaphroditi, marginales feminae. FLOSCULORUM et PAPPUS structura prorsus ut in *Gnaphalio stramineo*. AKENIUM immaturum.

3) *Involucris multifloris, cylindraceo-tubulosus.*

## 20. GNAPHALIUM COARCTATUM.

G. caule herbaceo, adscendente, simplici, sericeo-lanato; foliis oblongo-spathulatis, obtusis, mucronatis, margine undulatis, supra glabriusculis viridibus, subtus argenteo-seri-

ceis; spica terminali, conglomerata, foliata; involucris cylindraceis; foliolis fuscescentibus.

*Gnaphalium coarctatum*. *Sp. pl. ed. W.* 3. p. 1886.

*Gnaphalium spicatum*. *Lamarch. encycl.* 2. p. 748. (*auct. herb. hort. Paris.*)

*Crescit in declivitate montis Javirac juxta urbem Quiti*, alt. 1560 hex.  $\ddagger$  *Floret Junio.*

## 21. GNAPHALIUM SPHACILATUM. †

G. caule herbaceo, adscendente, simplici foliisque subtus argenteo-lanatis, supra pubescentibus, linearibus, acutis; spica terminali, conglomerata, foliata; involucris cylindraceis; foliolis virescentibus, apice sphacilatis.

*Crescit inter urbem Mexici et pagum Huehuetoque*, alt. 1170 hex.  $\ddagger$  *Floret Majo.*

RADIX ramosissima, fusca. CAULIS adscendens, octo- aut decempollicaris, simplex, foliatus, teres, sericeo-lanatus, argenteus. FOLIA alterna, sessilia, linearia, acuta, integerrima, plana, supra pubescens, subtus argenteo-lanata, sesqui- aut bipollicaria, lineam aut sesquilineam lata. SPICA terminalis, conglomerata, cylindraceo-oblonga, foliata, vix sesquipollicaris. FLORES sesquilineam longi, sessiles. INVOLUCRUM campanulato-cylindraceum; foliolis circiter 23, imbricatis, scariosis; interioribus linearilanceolatis, acutis, virescentibus, glabris, planis, apice fuscis (sphacilatis), subconcavis, exterioribus paulo brevioribus, ovatis et ovato-oblongis, acutis, fuscescentibus, basi lanatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI 60—70, involucrum subæquantes; 4 aut 5 centrales hermaphroditi, marginales feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, quinquedentata. ANTHÈRE, STYLUS et SIGMA inclusa. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, dentata, stylo arce adpressa. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus. SIGMA bipartitum. AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## ELYCHRYSUM. WILLD.<sup>1</sup>

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum, scariosum, coloratum, radiatum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI tubulosi, centrales hermaphroditi, marginales feminei. PAPPUS pilosus.

Frutices aut herbæ foliis alternis, saepius tomentosis; floribus terminalibus, solitariis aut rarius corymbosis.

1) *Caule fruticoso.*

### 1. ELYCHRYSUM LAVANDULÆFOLIUM. †

E. fruticosum; ramosum; procumbens; foliis lanceolato-linearibus, margine revolutis, cano-tomentosis; floribus terminalibus, subgeminis, pedunculatis.

*Crescit in frigidis Andium Mexicanorum in nobilissimo monte Nauhcampatepetle juxta urbem Perote*, alt. 1720 hex.  $\ddagger$  *Floret Martio.*

<sup>1</sup> Aptius Gnaphaliis associandum.

CAULES lignosi, ramosi, procumbentes, teretes, basibus foliorum delapsorum vestiti; ramis alternis, dense foliosis, cano-tomentosis. FOLIA alterna, sessilia, lanceolato-linearia, margine revoluta, uninervia, nervo subtus prominente, utrinque densissime cano-tomentosa, quatuor aut quinque lineas longa,  $\frac{3}{4}$  linea lata. FLORES terminales, gemini, rarius terni (ex Bonpl.), pedunculati, 4 lineas longi; pedunculis duas lineas longis, cano-tomentosis. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis 40—50, imbricatis, scariosis, medio fuscescentibus, apicem basimque versus pallidioribus, nitidis; exterioribus ovatis et oblongis, acutiusculis, externe tenuissime lanatis; interioribus longioribus, linearis-oblongis et linearibus, obtusiusculis, glabris, apicibus patentibus, radiantibus. RECEPTACULUM planiusculum, alveolato-punctatum, nudum, glabrum. FLOSCULI circiter 30, involucro breviores; 9 autem centrales hermaphroditi, marginales feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, glabra, quinquedentata; dentibus oblongis, acutiusculis. ANTHERÆ inclusæ. OVARIUM lineare, abortivum. STYLUS et STIGMA inclusa. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam æquantibus, patulis. Flosculi feminei: COROLLA tenuissima, tubulosa, dentata, stylo arce adpressa. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bifidum. AKENIUM oblongum, utrinque acutiusculum, compressum, lœve, glabrum, fuscescens,  $\frac{3}{4}$  linea longum. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

a) *Caule herbaceo.*

## 2. ELYCHRYSUM GNAPHALIOIDES. † Tab. CCCXXX.

E. stoloniferum; caule herbaceo, erecto, simplici; foliis lanceolato-linearibus, sericeo-lanatis, argenteis; floribus terminalibus, dense capitato-conglomeratis.

*Crescit prope pagum Ayavacæ Peruvianorum, alt. 1410 hex. Floret Augusto.*

RADIX fibrosa, stolonifera. CAULIS erectus, simplex, suboctopollicaris, foliatus, teres, lanato-sericeus, albus. FOLIA radicalia linearis-spathulata, acuta aut obtusa, integerrima, uninervia, utrinque sericeo-lanata, argentea, subpollicaria, superne vix duas lineas lata; caulina alterna, sessilia, lanceolato-linearia, acuta, pollicaria, sesquilineam lata, in reliquis simillima foliis radicalibus. FLORES (fig. 1.) sessiles, duas et dimidiam lineas longi, capitato-conglomerati; glomerulo terminali, solitario, subgloboso, magnitudine fructus cerasi. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis circiter 70, imbricatis, lanceolato-linearibus, obtusiusculis, scariosis, glabris, nitidis, superne flavescentibus, inferne virescentibus, medio macula fusca notatis; exterioribus brevioribus, ovato-lanceolatis, basi lanatis; interioribus longioribus, apice patentibus, radiantibus. RECEPTACULUM planiusculum, punctatum, glabrum, nudum. FLOSCULI creberrimi, involucro breviores; circiter 15 centrales hermaphroditi, marginales feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA tubulosa, glabra, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis. ANTHERÆ subexsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam æquantibus. Flosculi feminei (fig. 3.): COROLLA tenuissima, tubulosa, apice dentata, stylo arce adpressa. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bifidum. AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

Gnaphalio dioeco habitu simillimum.

## 6) ASTERÆ.

ERIGERON. LINN.<sup>†</sup>

INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii creberrimi, ligulati, feminei; ligulis angustatis. PAPPUS pilosus, sessilis.

Herbæ alternifoliae; floribus terminalibus, corymbosis, paniculatis aut solitariis; radio albido aut violaceo.

## 1. ERIGERON PUBESCENS. †

E. caule erecto, ramoso, plurifloro foliisque pubescentibus; radicalibus petiolatis, oblongis, lobato-dentatis; caulinis sessilibus, integerrimis; floribus longe pedunculatis.

*Crescit locis temperatis juxta Moran Mexicanorum, alt. 1330 hex. v. Floret Majo.*

HERBA octo- aut novempollicaris. CAULIS ramosus ramique teretes, striati, pubescentes, alterni. FOLIA radicalia longe petiolata, oblonga, acuta, lobato - dentata, reticulato - venosa, pubescentia, 8-9 lineas longa, petiolo sesquipollicari, pubescente. Folia caulina alterna, sessilia, lanceolato - linearia, acuta, integerrima, plana, uninervia, utrinque adpresso - pubescentia, 9-12 lineas longa, superne vix lineam lata. FLORES in apice caulis et ramorum solitarii, longe pedunculati, magnitudine floris Bellidis perennis; pedunculis 3-4-pollicaribus, striatis, pubescentibus. INVOLUCRUM subhemisphaericum, polyphyllum; foliolis lanceolato - linearibus, acuminatis. inæqualibus, pubescentibus, planis, membranaceis, margine diaphanis, duplii aut triplici serie imbricatis. RECEPTACULUM planiusculum, scrobiculato - punctatum, glabrum. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi, radii 70-90, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, superne infundibuliformi-ampliata, quinquedentata, quinquenervia, glabra, dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE inclusæ, basi nudæ. OVARIUM oblongo-lineare, compressum, piloso - ciliatum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum; lacinias clavato-incrassatis, subtruncatis. AKENIA minuta, lineari-oblonga, compressa, fuscescens, laevia, pubescentia, vix 1/2 lineam longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis paucis, albidis, corolla paulo brevioribus, externe pilis minutissimis cinctis. Flosculi feminei: COROLLA albida, exterior pallide violacea; tubo pubescente; ligula angustissime linearis, apice bidentata, enervia, plana, a 1/2 lineas longa. OVARIUM et AKENIUM prorsus ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber. STIGMA exsertum, bipartitum; lacinias glabris.

Erigeronti delphinifolio affine.

## 2. ERIGERON GNAPHALIOIDES. † Tab. CCCXXI.

E. caule erecto, inferne simplici, apice paniculato-multifloro, albo-lanato; foliis sessilibus, lanceolato - linearibus, apice dentato-serratis, subtus tomentoso - lanatis albis; radicalibus supra glabris, caulinis lanato-pubescentibus.

• Genus artificiale rejectis speciebus compluribus perperam hoc relatis, ut Erigeronte linifolio Willd. (Conyza nob.), Erigeronte viscoso Linn. (Inula Desf.), etc. Asteris generi conjungendum.

*Crescit in convalli Guanaxuatensi Mexicanorum, alt. 1070 hex.; item prope montem El Cubilete. & Floret Septembri.*

RADIX fibrosa; sibris crassiusculis. CAULIS erectus, 14—16-pollicaris, simplex, superne paniculatus, subangulatus, albo-lanatus. FOLIA radicalia cæspitosa, lanceolato-linearia, obtusiuscula; inferne angustata, plana, apice dentato-serrata, supra glabra viridia, subtus tomentoso-lanata et albida, 15—16 lineas longa. Folia caulinæ alterna, radicalibus similima, supra canescens et lanato-pubescentia, 9—10 lineas longa. PANICULA terminalis, ramosa, foliata; ramis alternis, subangulatis, albo-lanatis, patulis; ramulis unifloris. FLORES (fig. 1.) magnitudine floris Gnaphalii sylvatici. INVOLUCRUM subhemisphæricum; foliolis 50—60, imbricatis, lanceolato-linearibus, acuminatis, planis, scarioso-membranaceis, margine diaphanis, integerrimis, externe lanato-pubescentibus; exterioribus duplo brevioribus; extimus lanatis. RECEPTACULUM planiusculum, punctato-scrobiculatum, glabrum. Flosculi disci circiter 10, tubulosi, hermaphroditi; radii 90—100, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA tubulosa, superne infundibuliforme-ampliata, quinquedentata, enervia, glabra; dentibus ovato-oblongis, acutiusculis, enerviis. ANTHÈRE inclusæ, basi nudæ. OVARIUM et AKENIUM (fig. 3.) prorsus præcedentis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, laciniis linearibus, puberulis, patulis. PAPPUS duplex, sessilis, pilosus; pilis exterioribus brevissimis; interioribus circiter 15, scabriusculis, corollam æquantibus. Flosculi seminei (fig. 4.) COROLLA albida; tubo longissimo, glabro; ligula lineari, angustissima, subbidentata, enervia, plana, tubo duplo breviore. OVARIUM, AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis patulis, glabris.

## ASTER. LINN.

INVOLUCRUM subhemisphæricum, polyphyllum, imbricatum; foliolis inferioribus saepius patulis. RECEPTACULUM planiusculum, punctato-scrobiculatum. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii saepissime plures quam decem. PAPPUS pilosus, sessilis.

Frutices, suffrutescens aut saepius herbæ ramis foliisque alternis; floribus saepissime paniculatis aut corymbosis, rarius solitariis; radiis violaceis, purpureis aut albidis.

1) *Herbæ montanæ, humiles. Caules scapiformes, simplices, uniflori. Folia angusta, integerrima, coriacea. Radius albus.* (ORITROPHIUM.)<sup>1</sup>

### 1. ASTER CROCIFOLIUS. + Tab. CCCXXXII. fig. 1.

A. caule simplici, unifloro, basi lanuginoso; foliis radicalibus anguste linearibus, unenerviis, margine integerrimis et revolutis, subtus cano-tomentosis, coriaceis; caulinis linearibus, bracteiformibus; foliolis involucri lanato-ciliatis.

<sup>1</sup> Species complures, quas Asteris generi adsociavi, habitu ab eo valde discrepant, eas tamen non minus ad hoc genus pertinere existimo, persuasis, eas ob characteres genericos genera peculiaria constituere non posse. Habitus fortasse in hac familia ad genera distinguenda minus considerandus aut certe non nisi summa providentia consulendus.

*Crescit locis frondosis juxta urbem Loxa Novo-Granatensis, alt. 1060 hex. ♂ Floret Julio.*

HERBA radice fibrosa; fibris crassis, fasciculatis, teretibus, glabris, apice ramosis. CAULIS scapiformis, erectus, simplex, bi- aut sexpollicaris, uniflorus, foliatus, teres, tenuiter cano-lanatus. FOLIA radicalia cæspitosa, petiolata, anguste linearia, acuta, in petiolum angustata, integerrima, margine revoluta, uninervia; nervo subtus prominente, coriacea, supra glabra viridia, subtus cano-tomentosa, adjecto petiolo 2—3-pollicaria, 1/4—1/2 lineam lata. PETIOLI basi dilatati, membranaceo-diaphani, trinervii, margine lanugine longissima fuscescente obsiti et basibus persistentibus foliorum deciduorum arcte involuti. Folia caulinâ alterna, sessilia, bracteiformia, linearia, obtusiuscula, integerrima, plana, glabriuscula, subciliata, basi dense lanata, 4—6 lineas longa. FLOS erectus, magnitudine floris Bellidis perennis. INVOLUCRUM subsemiglobosum; foliolis (fig. 1.) circiter 40, imbricatis, linearibus, acutis, planis, uninerviis, membranaceis, glabris, pururascentibus, margine scariosis, apicem versus lanato-ciliatis, tres lineas longis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planum, scrobiculatum, nudum, glabrum. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 50, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA flava, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata; dentibus ovato-oblongis, obtusiusculis, enerviis, patulis. STAMINA tubo corollæ inserta, inclusa. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHERE connatæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus minutis, linearibus. OVARIUM lineare, pilosum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis paulo incrassatis, hispidulis. AKENIA (fig. 3.) linearia, compressa, pilosa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis circiter 50, scabris, fuscescentibus, patulis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei (fig. 4.): COROLLA alba; tubo brevi, compresso, puberulo; ligula lanceolato-lineari, obtusiuscula, subnervia, plana, patente, glabra, duas et dimidiam lineas longa. OVARIUM lineare, compressum, pilosum. STYLUS brevis, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis filiformibus, glabris, patulis. AKENIA lineari-lanceolata, compressa, pilosa, vix lineam longa. PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis, persistens, akenio paulo longior.

## 2. ASTER REPENS. † Tab. CCCXXXII. fig. 2.

A. repens; caulis erectis, simplicibus, unifloris, basi lanuginosis; foliis radicalibus lanceolatis, obtusis, integerrimis, reticulato-venosis, coriaceis, glabris; caulinis linearibus, bracteiformibus; foliolis involuci ciliatis.

*Crescit cum præcedente. ♂*

HERBA humilis, repens. RHIZOMA horizontale, repens, lanugine et basibus foliorum delapsorum densissime tectum, crassitie digitæ minoris, dense foliosum. CALLES erecti aut adscendentes, scapiformes, uniflori, tri-aut quadripollicares, foliati, striato-angulati, pubescentes. FOLIA radicalia petiolata, lanceolata, apice rotundata, basi angustata, integerrima, margine vix revoluta, reticulato-venosa, subtripollicaria, coriacea, glabra, nitida, pollicaria, duas et dimidiam lineas lata. Petiolus glaber, inferne membranaceo-dilatatus, diaphanus, nervosus, lanugine fuscescente obsitus, 6—8 lineas longus. Folia caulinâ alterna, sessilia, bracteiformia, linearia, obtusa, plana, 3—5 lineas longa. FLOS terminalis, erectus, magnitudine præcedentis. INVOLUCRUM et RECEPTACULUM prorsus præcedentis. FLOSCULI disci (fig. 1.) crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii (fig. 2) circiter tot quot centrales, ligulati, feminei; flosculorum structura et color prorsus ut in specie præcedente, ligula tamen paulo angustior.

### 3. ASTER PELLITUS. †

A. caule erecto, simplici, unifloro, basi lanuginoso; involucro foliisque subtus albido-lanatis; radicalibus petiolatis, linearis-lanceolatis, acutis, margine integerrimis et revolutis, uninerviis, coriaceis, supra glabris; caulinis angustioribus.

*Crescit in montosis Andium Novo-Granatensis in radicibus Parami de Puntas, locis uliginosis, alt. 1680 hex. ¶ Floret Augusto.*

RADIX fusiformis. CAULES erecti, quadri- aut sexpollicares, simplices, uniflori, teretes, albido-lanati, inferne nudati, superne foliati. FOLIA radicalia crebra, petiolata, linearis-lanceolata, acuta, basi in petiolum angustata, integerrima, margine revoluta, uninervia, nervo subtus prominentem, coriacea, supra glabra nitida et viridia, subtus albido-lanata, bipolligaria, tres lineas lata. Folia caulinis alterna, sessilia, linearia, integerrima, supra glabra, subtus lanata, 7—8 lineas longa. PETIOLI lana sericea fuscescente densissime obsiti. FLOS in apice caulis subsessilis, magnitudine florae Inulae britannicae. INVOLUCRUM subsemiglobosum; foliolis crebris, imbricatis, linearibus, obtusis, planis, membranaceis, externe-albido-lanatis; exterioribus paulo brevioribus. RECEPTACULUM subplanum, nudum. FLOSCULI disci 50—60, tubulosi, hermaphroditi; radii totidem, ligulati, femininei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata, glabra; dentibus ovatis, obtusiusculis, erectis. ANTHERRÆ inclusæ. OVARIUM linearis-oblongum, compressum, piloso-sericeum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum, demum exsertum? AKENIA immatura. PAPPUS pilosus, sessilis; pili crebris, rufescentibus, pubescentibus, corollam æquantibus. Flosculi femininei: COROLLA alba; tubo tenui, pilosiusculo; ligula angustissime linearis, obtusa, enervia, patente, glabra, vix tres lineas longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis glabris, patulis.

2) *Herbæ ramosæ, procumbentes aut erectæ.*

### 4. ASTER MARGINATUS. †

A. herbaceus; cæspitosus; diffusus; procumbens; ramosus; foliis oblongo-spathulatis, apicem versus dentatis, adpresso-pilosus; floribus solitariis; foliolis involuci colorato-marginatis; ligula violacea?

*Crescit in alta planicie Novo-Granatensi juxta urbem Santa Fe de Bogota, alt. 1370 hex. ¶ Floret Julio.*

RADIX fibrosa. CAULES cæspitosi, diffusi, procumbentes, superne ramosi, teretes, sericeo-pilosæ; ramis superne albo-villosis. FOLIA radicalia petiolata, oblongo-spathulata, obtusa, basi in petiolum angustata, subintegerrima, denticulo uno altero instructa, venosa, membranacea, utrinque adpresso-pilosa, 9—10 lineas longa, tres lineas lata; petiolo 7—8 lineas longo, piloso. Folia caulinis alterna, petiolata aut subsessilia, oblongo-lanceolata, subspathulata, acuta, superne remote dentata aut integerrima, inferne in petiolum valde angustata, venosa, membranacea, utrinque adpresso-pilosa, adjecto petiolo 15—18 lineas longa. FLORES in apice ramorum solitarii, erecti, magnitudine florae Asteris acris. INVOLUCRUM campanulato-hemisphæricum; foliolis creberrimis, imbricatis, lanceolato-linearibus, acutis, planis, uninerviis, pubescentibus, viridibus, purpureo-marginatis, exterioribus gradatim minoribus; extimus subsquarrosis. RECEPTACULUM planiusculum, scrobiculatum; scrobiculis margine laciniatis et scariosis. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 20—25, ligulati, femininei. Flosculi

hermaphroditæ : COROLLA tubulosa, glabra, superne ampliata, quinquedentata, quinquenervia; dentibus oblongo-ovatis, acutiusculis, enerviis. ANTHÈRÆ inclusæ, demum exsertæ?, basi nudæ. OVARIUM cuneato-lineare, compressum, piloso sericeum. STYLUS glaber. STIGMA inclusum, bipartitum; laciniis puberulis. AKENIA linear-lanceolata, compressa, piloso-sericea, 2 1/2 lineas longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis creberrimis, scabris, rufescentibus, akenio longioribus. Flosculi feminei : COROLLA violacea?; tubo tenui, glabro; ligula angustissime linearis, tridentata, plana, quadrinervia?, vix tres lineas longa. OVARIUM, AKENIA et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis glabris.

An vere hujus generis?

## 5. ASTER CARICIFOLIUS. + Tab. CCCXXXIII.

A. caule herbaceo, erecto, simplici, superne corymboso-paniculato, multifloro; foliis linearibus, semiamplexicaulibus, integerrimis, glabris; ligula alba.

*Crescit in ruderatis prope urbem Mexici, alt. 1160 hex. Floret Julio.*

CAULIS erectus, simplex, apice corymboso-paniculatus, teres, striatus, glaber, foliosus. FOLIA alterna, sessilia, linearia, acutiuscula, integerima, plana, reticulato-nervosa, glabra, tripolliearia et longiora; inferiora inferne paulo angustata, basi dilatato-membranacea, amplexicaulia; superiora inferne paulo dilatata, semiamplexicaulia. CORYMBUS terminalis, paniculatus, subramosus, foliatus, ramis alternis, angulatis, striatis, superne viscoso-hirtellis. FLORES (fig. 1.) in apice ramorum solitarii, magnitudine floris Asteris acris. INVOLUCRUM subhemisphaericum; foliolis crebris, imbricatis, lanceolato-linearibus, acutis, viridibus, viscosis; exterioribus gradatim brevioribus, subsquartosis. RECEPTACULUM convexiusculum, nudum. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 35, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA tubulosa, superne ampliata, quinquedentata, quinquenervia; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRÆ inclusæ, basi nudæ. OVARIUM lineare, compressum, pubescens. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum; laciniis subpuberulis. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis hispidulo-scabris, fuscouscentibus, corolla paulo brevioribus. Flosculi feminei (fig. 3.) COROLLA alba; tubo tenui, glabro; ligula linearis, tridentata, quinquenervia, quatuor lineas longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis glabris. AKENIA non vidi.

## 6. ASTER RIPARIUS. +

A. herbaceus; cæspitosus; procumbens; ramosus; foliosus; microphyllus; foliis sessiliibus, linearibus, acutis, integerrimis, uninerviis, glabris; floribus solitariis; ligula alba.

*Crescit in humidis juxta lacum Cuiseo (Nov. Hisp.), alt. 900 hex. w*

CAULES cæspitosi, procumbentes, ramosi; ramis alternis, teretibus, glabris, foliosis; floriferis elongatis. FOLIA radicalia ignota; caulina sparsa, sessilia, linearia, acuta, integerima, uninervia, plana, membranacea, glabra, quatuor lineas longa. FLORES in apice ramorum solitarii, magnitudine praecedentis. INVOLUCRUM subhemisphaericum; foliolis creberrimis, imbricatis, lanceolato-linearibus, acuminatis, viridibus, glabris; exterioribus gradatim brevioribus, subsquarroso. RECEPTACULUM convexiusculum, punctato-scorbiculatum; scorbiculis margine scariosis et laciniatis. Flosculi disci 100—120, tubulosi, hermaphroditi; radii 20—25, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, tubulosa, superne infundibuliformi-ampliata, quinquedentata, quinquenervia; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis. ANTHÈRÆ inclusæ, basi nudæ. OVARIUM lineare, compressum, pubes-

cens. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis puberulis. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, rufescens, hispido-scabris, corollam æquantibus. Flosculi femininei: COROLLA alba; tubo puberulo; ligula linearis, tridentata, plana, tres lineas longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis glabris. AKENIA haud vidi.

### 3) *Caulis fruticulosus.*

## 7. ASTER MORANENSIS. †

A. fruticulosus; ramosus; foliosus; parvifolius; foliis lanceolatis, acutis, integerrimis, uninerviis, crassiusculis, puberulis; floribus solitariis; ligula alba.

*Crescit rarissime in montibus Mexicanorum inter Cerro Ventoso et fodinam Moran, alt. 1440 hex. ꝑ Floret Majo.*

FRUTICULUS quadri- aut sexpollicaris; ramis alternis, teretibus, glabris; ramulis foliosis. FOLIA alterna, sessilia, lanceolata, acuta, basi paulo angustata, integerrima, uninervia, crassiuscula, utrinque pilis adpressis puberula, subsemipollicaria, lineam lata. FLORES in spice ramulorum solitarii, subsessiles, magnitudine floris Asteris acris. INVOLVICULUM subhemisphæricum; foliolis crebris, laxe imbricatis, lanceolatis, acutis, submucronatis, planis, membranaceis, uninerviis, viridibus, puberulis, inæqualibus; exterioribus gradatim brevioribus. RECEPTACULUM planum, nudum?. FLOSCULI disci 30—40, tubulosi, hermaphroditi; radii 15—20, ligulati, femininei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA glabra, flava, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata, quinquenervia; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE paulo exsertæ, basi nudæ. OVARIUM lineari-cuneatum, compressum, sericeo-pubescens. STYLUS glaber. STIGMA inclusum, bipartitum; laciniis puberulis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis cerebrimis, rufescens, hispido-scabris, corollam æquantibus. Flosculi femininei: COROLLA alba, glabra; tubo compresso, ligula linearis-oblonga, obtusa, tridentata, plana, quadrinervia, quatuor lineas longa, vix lineam lata. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis glabris. AKENIA immatura

### 4) *Frutices ramosissimi, facie Baccharis.*

## 8. ASTER PHYLICOIDES. †

A. fruticosus; ramosissimus; foliis approximatis, patenti-reflexis, sessilibus, oblongo-linearibus, margine revolutis, supra glabris, subtus lanatis; floribus corymboso-capitatis; ligula alba?.

*Crescit in Nova Hispania? ꝑ*

FRUTEX ramosissimus; ramis sparsis, teretibus; junioribus cano-lanatis, dense foliosis. FOLIA sparsa, approximata, sessilia, patentia aut reflexa, oblongo-linearia, acuta, integerrima, margine revoluta, coriacea, uninervia, supra glabra viridia, subtus cano-lanata, 4—5 lineas longa, lineam aut sesquilineam lata. FLORES terminales, breviter pedunculati, corymboso-capitati, magnitudine floris Solidaginis Virginicae; pedunculis teretibus, cano-lanatis. INVOLVICULUM campanulatum; foliolis circiter 55, imbricatis, lanceolato-linearibus, acutis, planis, scariosis, viridibus, superne purpurascens, nitentibus, lanatociliatis; exterioribus brevioribus; externe lanatis. RECEPTACULUM planum, punctato-scrobiculatum, glabrum. Flosculi disci 8—10, tubulosi, masculi<sup>1</sup> (hermaphroditi intermixti); radii circiter 20, ligulati,

<sup>1</sup> In Asteris speciebus compluribus flosculi centrales hermaphroditi flosculis crebris masculis intermixti sunt.

seminei. Flosculi masculi in speciminiibus nostris nondum aperti: COROLLA tubulosa, superne ampliata, quinquesida, glabra; lacinia lanceolatis, enerviis. STAMINA tubo corollæ inserta. FILAMENTA glabra. ANTHÈRÆ connatæ, basi nudæ, semiexsertæ; appendicibus terminalibus oblongis, obtusis, diaphanis. OVARIUM lineare, hispidulum, sterile?. STYLUS glaber. STIGMA paulo incrassatum, indivisum?, pilosiusculum. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis hispido-scabris, rufescentibus, apice paulo incrassatis, patulis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA alba?; tubo tenui, glabro; ligula tubum subæquante, lanceolata, obtusa, tridentata, plana, basi subcucullata, erecta aut patula, enervia, sesqui-lineam longa. OVARIUM linearis-cuneatum, compressum, hispidulum. STYLUS capillaceus, exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; lacinia complanatis, glabris, patulis. AKENIA immatura. PAPPUS tubo corollæ longior, prorsus ut in flosculis masculis.

*Amellus diffusus* Forst. huic et sequenti proximus usque certe congener.

## 9. ASTER RUPESTRIS. † Tab. CCCXXXIV.

A. fruticosus; ramosissimus; foliis approximatis, sessilibus, lanceolato-linearibus, margine revolutis, uninerviis, supra pilosis, subtus tomentosis; corymbis simplicibus; ligula alba.

*Crescit locis illustribus frigidissimis montium Rucu-Pichincha et Antisana, alt. 1800 hex. 5 Floret Majo, Junio.*

FRUTEX semiorgyalis, ramosissimus; ramis sparsis, subangulatis, pubescentibus, nudis, vestigiis foliorum delapsorum notatis; ramulis incano-hirsutis, dense foliosis. FOLIA alterna, approximata, sessilia, lanceolato-linearia, obtusa, integerrima, margine revoluta, uninervia, nervo subtus valde prominente, subcoriacea, supra pilosa, subtus incano-tomentosa, 15 lineas longa, 2—2 1/2 lineas lata. CORYMB TERMINALES, simplices. FLORES (fig. 1.) pedicellati, erecti, magnitudine Asteris mutabilis; pedicellis teretibus, hirsutis, semipollicaribus; fructiferis duplo longioribus. INVOLUCRUM turbinato-semiglobosum; foliolis circiter 20, imbricatis, lineari-lanceolatis, acutis, integerrimis, planis, uninerviis, membranaceis, violaceis, pubescentibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, scrobiculatum. FLOSCULI radii circiter 30, ligulati, feminei; disci circiter 50, tubulosi, masculi (hermaphroditis nonnullis intermixti?). Flosculi masculi (fig. 2.): COROLLA tubulosa, inferne pubescens, superne infundibuliformi-ampliata, glabra, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis ANTHÈRÆ exsertæ. OVARIUM lineare, compressum, puberulum, abortivus (semper?). STYLUS glaber, exsertus. STIGMA subclavatum, bisidum, pubescens; lobis arce connivenibus. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis creberrimis, scabris, fuscescentibus, apice paulo incrassatis, corolla brevioribus. Flosculi feminei (fig. 3.): COROLLA alba; tubo tenui, puberulo; ligula linearis, tridentata, plana, enervia, duas et dimidiam lineas longa. OVARIUM lineare, compressum. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; lacinia capillaceis, glabris. AKENIA (fig. 4.) oblongo-cuneata, compressa, hinc costa prominente notata, inde levia, subpuberula, fusca, vix duas lineas longa. PAPPUS ut in flosculis masculis.

## 10. ASTER OCHRACEUS. †

A. fruticosus; foliis petiolatis, lanceolato-oblongis, remote et obsolete denticulatis, supra glabris, subtus ochraceo tomentosis; corymbis ramosis; ligula alba?.

*Crescit in montibus Quitensis? 5*

RAMI lignosi, sparsi, teretes, rimoso-sulcati, glabri; ramuli angulati, cano-tomentosi. FOLIA alterna, petiolata, lanceolato-oblonga, apice basique acuta, remote et obsolete denticulata, reticulato-venosa,

venis nervo que subtus prominentibus, subcoriacea, supra glabra viridia, subtus ochraceo-tomentosa, tres et dimidium pollices longa, pollicem lata. PETIOLI semipollicares, canaliculati, cano-tomentosi. CORYMBI terminales, ramosi; ramis alternis, cano-tomentosis. FLORES pedicellati, magnitudine floris Solidaginis Virgaureæ. INVOLUCRUM subhemisphæricum; foliolis circiter 20, laxe imbricatis, demum squarrosis, oblongo-lanceolatis, acutis, glabris, crassiusculis, margine scarioso-diaphanis; exterioribus brevioribus, ovato-oblongis. RECEPTACULUM nudum, punctatum, glabrum. FLOSCULI radii circiter quinque, ligulati, seminei, disci circiter 20, tubulosi, nonnulli hermaphroditi masculis crebrioribus intermixti. Flosculi hermaphroditi et masculi involucrum duplo superantes: COROLLA tubulosa, glabra, superne ampliata, quinquefida, laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, demum revolutis. ANTHÈRE exsertæ, basi nudæ. OVARIUM lineare, in masculis abortiens. STYLUS glaber. STIGMA exsertum, bifidum; laciniis approximatis, pubescentibus. AKENIA obovata, compressa, hinc costa elevata notata, inde lœvia, glabra, fusca, 2/3 lineæ longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, rufescens, apice paulo incrassatis, corollam subæquantibus. Flosculi seminei: COROLLA alba; tubo tenui, glabro; ligula linearis, tridentata, plana, enervia, lineam longa. OVARIUM, AKENIUM et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis glabris.

Asteri lyrato Bot. mag. valde affinis.

5) *Herba foliis bipinnatifidis. (An vere hujus generis?)*

11. ASTER TANACETIFOLIUS. †

A. herbaceus; erectus; ramosus; foliis subbipinnatifidis, hirtellis; floribus solitariis; ligula alba.

*Colitur in horto Mexicano. ♂?*

HERBA ramis alternis, teretibus, striatis, pubescenti-hirtis. FOLIA alterna, pinnatifida, tenuissime hirtella, adjecto petiolo 2—2 1/2 pollices longa, laciniis rhachique pinnatifido-laciniatis, alternis; inferioribus longioribus, distantibus. FLORES in apice ramulorum solitarii, erecti, magnitudine floris Chrysanthemi Leucanthemi. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis creberrimis, imbricatis, lanceolato-linearibus, acutis, superne viridis, tenuissime hirtellis, uninerviis, subæqualibus, 4—4 1/2 lineas longis. RECEPTACULUM nudum? FLOSCULI creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 25—30, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA glabra, flava, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata, quinquenervia; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE exsertæ, basi nudæ. OVARIUM lineare, compressum, viloso-pubescentia. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, vix exsertum; laciniis puberulis. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis creberrimis, hispidulo-scabris, pallide fuscescentibus, corollam subæquantibus. Flosculi seminei: COROLLA alba?; tubo tenui, glabriuscule; ligula lanceolato-linearis, tridentata, quadrinervia, plana, quinque lineas longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis glabris. AKENIA haud vidi.

Asteri pinnato Cav. affinis. An vere hujus generis? Structuram floris in specimine unico suppetente penitus explorare haud potui.

## DIPLOSTEPHIUM. †

## CHARACTER DIFFERENTIALIS.

**I**NVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM favosum, nudum. Flosculi disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. PAPPUS duplex, exterior brevissimus, multisquamulosus; interior pilosus.

Frutex ramosissimus; ramis foliisque alternis, densis, sessilibus, linearibus. Flores in ramulis terminales, solitarii, albi.

## CHARACTER NATURALIS.

**I**NVOLUCRUM campanulato-hemisphæricum, subbibracteatum; foliolis crebris, imbricatis; interioribus lanceolato-linearibus, planis; exterioribus brevioribus, lanceolatis. RECEPTACULUM planiusculum, favosum. Flosculi disci circiter 20, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter tot quot hermaphroditi, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubo brevi; limbo elongato, cylindraceo, quinquefido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, revolutis. STAMINA summo tubo corollæ inserta. FILAMENTA capillacea. ANTERÆ connatae, exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus oblongo-lanceolatis, acutiusculis, diaphanis. OVARIUM lineare, teres?. STYLUS capillaceus, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis crassiusculis, teretibus, pilosiusculis, patentibus. AKENIA immatura. PAPPUS duplex, sessilis; exterior brevissimus, multipaleaceus; paleis subulatis; interior pilosus; pilis scabris, rufis, patulis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA tubo tenui; ligula linearis-lanceolata, tridentata, plana, patente, quadrinervia. OVARIUM et PAPPUS prorsus ut in flosculis disci. STYLUS capillaceus, exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis glabriusculis, patentibus.

**H**ABITUS. Frutex ramosissimus; ramis foliisque sparsis, densis, sessilibus,

linearibus, margine revolutis, coriaceis. Flores in apice ramulorum solitarii, paniculatim dispositi, albi.

**AFFINITAS.** Hoc genus Asteris generi habitu et flosculorum structura similimum, ab eo tamen diversum ob pappum duplum, quo charactere ad Vernonias proxime accedit.

**ETYMOLOGIA.** Diplostephium a διπλός duplex et στέφος corona, quia akenia pappo dupli coronata sunt.

### 1. DIPLOSTEPIIUM LAVANDULIFOLIUM. + Tab. CCCXXXV.

*Crescit locis arenosis exustis in radicibus montium ignivomorum Ilinissæ et Cotopaxi, juxta Mulalo, alt. 1600 hex. h Floret Julio.*

FRUTEX orgyalis et altior, ramosissimus; ramis sparsis, teretibus; junioribus cano-lanatis; ramulis floriferis abbreviatis, semi-aut sesquipolligaribus, approximatis, paniculatim dispositis, dense foliosis, albo-lanatis. FOLIA sparsa, approximata, sessilia, squarroso-patentia, linearia, obtusa, integerrima, margine revoluta, coriacea, uninervia, supra glabra viridia nitida, subtus cano-tomentosa, 3—5 lineas longa, 2/3 lineæ lata. FLORES (fig. 1.) in apice ramulorum solitarii, sessiles, magnitudine floris Asteris acris. INVOLUCRUM campanulato-hemisphæricum, basi uni- aut bibracteatum; foliolis 30—35, imbricatis, planis, subuninerviis; interioribus linearibus aut lanceolato-linearibus, scariosis, nitentibus, apice pubescenti-lanatis; exterioribus brevioribus, lanceolatis aut ovato-lanceolatis, acutis, membranaceis, externe cano-lanatis; bracteis linearis-spathulatis, externe lanatis, involucro duplo brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, favosum. FLOSCULI disci 20—25, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 20, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA albida, glabra; tubo brevi; limbo elongato, cylindraceo, quinquesido; laciinis lanceolatis, acutis, enerviis, revolutis. STAMINA summo tubo corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHERÆ connatæ, exsertæ, basi nude; appendicibus terminalibus oblongo-lanceolatis, acutiusculis, diaphanis. OVARIUM lineare, hispido-pilosum. STYLUS capillaceus, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciinis crassiusculis, teretibus, pilosiusculis, patentibus. AKENIA immatura. PAPPUS (fig. 3.) duplex; exterior brevissimus: squamulæ crebræ, subulatae, margine scabré, diaphanæ; pappus interior pilosus; pilis scabris, rufis, corollam subæquantibus, patulis. Flosculi feminei (fig. 4.): COROLLA alba; tubo tenui, glabro; ligula linearis-lanceolata, obtuse tridentata, plana, patente, quadrinervia, alba, quatuor lineas longa, 2/3 lineæ lata. OVARIUM et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciinis glabriusculis, patentibus.

### ANDROMACHIA. + \*

INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM scrobiculatum, favosum aut squamułosum. FLOSCULI disci tubulosi, her-

\* Humb. et Bonpl. aeq. 2. p. 104. Nescio quo charactere a Solidaginibus distinguam, nisi habitu et præsertim solus oppositus; habitus tamen in diversis speciebus diversus.

maphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA subcylindracea. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis exterioribus saepius brevissimis.

Frutices aut herbæ, rarius acaules. Folia opposita, integra, subtus albotomentosa aut lanata. Flores corymbosi aut paniculati, rarius solitarii, albidi aut flavi.

1) *Herbæ acaules aut caulescentes, facie Hieracii. Folia subtus lanata. Pedunculi longissimi, uniflori. Flosculi radii crebri, aureo-flavi. (CHRYSACTINIUM.)*

### 1. ANDROMACHIA ACAULIS. + Tab. CCCXXXVI.

A. acaulis; foliis supra glabris, subtus dense candido-lanatis; pedunculis radicalibus unifloris, longissimis.

*Crescit in montibus Quitensis (El Assuaye) inter Los Paredones et villam Turche, alt. 1700 hex. ꝑ Floret Julio.*

RADIX fibrosa; fibris elongatis, teretibus, crassiusculis, subvillosis. FOLIA radicalia sessilia, oblonga aut lanceolato-oblonga, acuta, basi valde angustata, adeo ut petiolata apparent, remote denticulata aut dentata, reticulato-venosa, subtrinervia, membranacea, supra glabra viridia, subtus dense candido-lanata, adjecto petiolo 16—18 lineas longa, 3—5 lineas lata. PEDUNCULUS radicalis solitarius, erectus, quinque- aut novemplicatus, uniflorus, nudus, teres, cano-lanatus. FLOS magnitudine floris Hieracii Pilosellæ, radiatus, erectus. INVOLUCRUM concavo-hemisphaericum; foliolis 40—50, imbricatis, lanceolatis, acutis, planis, scarioso-membranaceis, trinerviis, glabris, nitentibus, virescentibus aut fuscescentibus, 4—4 1/2 lineas longis; exterioribus gradatim brevioribus. RECEPTACULUM convexiusculum, nudum, scrobiculatum; scrobiculis margine scariosis, laciniatis; laciniis subulatis. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii 30—32, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 1.): COROLLA flava, glabra; tubo tenuissimo; limbo tubuloso-insundibuliformi, quinquesido; laciniis linearibus, acutiusculis, enerviis, patentibus. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRE connatae, basi nudæ, nigrescentes, inclusæ; appendicibus terminalibus oblongis, obtusis, diaphanis. OVARIUM lineare, teretiusculum, pubescens. STYLUS filiformis, superne pubescens, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis filiformibus, vix pilosiusculis, patulis. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis pubescenti-scabris, candidis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei (fig. 2.): COROLLA glabra, aureo-flava; tubo tenui, glabro; ligula linearis, tridentata, plana, patente, quadrinervia, glabra, 5—6 lineas longa, 2/3 lineæ lata. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS filiformis, glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, filiformibus, glabris, patentibus.

### 2. ANDROMACHIA HIERACIOIDES. +

A. caulescens; procumbens; foliis pilosis, subtus cano-lanatis; pedunculis terminalibus, subgeminis, unifloris, longissimis.

*Crescit locis siccis temperatis prope Loxa Quitensem, alt. 1060 hex. ꝑ Floret Julio.*

\* Flores primo adspecta eos Onoseridis referant.

HERBA procumbens, rarius erecta, stolonifera?; ramis oppositis?, sulcato striatis; cano-lanatis. FOLIA opposita, sessilia, connata, lanceolata, acuta, inferne angustata, margine dentibus nonnullis instructa, reticulato-venosa, subtriplinervia, membranacea, supra pilosa viridia, subtus cano-lanata, 2—2 1/2 pollices longa, 6—7 lineas lata. PEDONCULI terminales, uniflori, longissimi, in specimine unico suppelente gemini, subpedales, teretes, striati, hinc inde, præsertim superne, lana incana obducti. FLORES magnitudine præcedentis. INVOLUCRUM prorsus ut in præcedente, foliolis tamen paulo latioribus, apice subulatis; exterioribus sublanatis. RECEPTACULUM haud vidi. Flosculi disci tubulosi, hermaphroditi; radii creberrimi, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi prorsus ut in præcedente, tubus corollæ tamen pilis articulatis obsitus, antheræ exsertæ; laciniæ stigmatis recurvatae. Flosculi feminei: COROLLA aureo-flava; tubo tenuissimo, pilis articulatis consperso; ligula linearis, tridentata, quadrinervia, plana, patente, glabra, subsemipollicari, dimidiam lineam lata. OVARIUM, STYLUS et STIGMA ut in præcedente.

2) *Herbæ ramosæ. Folia opposita, subtus albo-tomentosa. Flores corymbosi. Involucrum multiflorum. Flosculi radii crebri, flavi. (ANDROMACHIE VERÆ.)*

### 3. ANDROMACHIA GRANDIFLORA. †

A. herbacea; ramosa; foliis ovatis, acutis, leviter cordatis; petiolis alatis, basi auriculatis et connatis; floribus corymbosis, ternis aut quaternis.

*Crescit locis aridis prope urbem Alausi Quitensem, alt. 1250 hex. ꝑ Floret Julio.*

Herba erecta, subtripedalis. CAULES simplices, superne ramosi, sulcati, cano-lanati, crassitie calami scriptorii; ramis sparsis, floriferis. FOLIA caulina opposita, floralia alterna, petiolata, ovata, acuta, leviter cordata, in petiolum decurrentia, margine dentibus subulatis, adpressis instructa, reticulato-venosa, triplinervia, nervis venisque subtus prominentibus, supra rugoso-bullata glabra viridia et subnitida, subtus albo-lanata, 2 1/2—3 pollices longa, 2 aut 2 1/4 pollices lata. PETIOLI semipollicares, margine late alati, basi auriculati et connati. FLORES in apice caulis corymbosim dispositi, tercii aut quaterni, pedunculati, nonnulli subsessiles, magnitudine floris Asteris grandiflori; pedunculis pollicaribus aut bipollicaribus, cano-lanatis. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis creberrimis, arcte imbricatis, linearilanceolatis, angustato-acuminatis, integerrimis, scarioso-membranaceis, trinerviis, externe margineque pilis brevibus conspersis, semipollicaribus; exterioribus gradatim brevioribus, subsquarroso. RECEPTACULUM planum, scrobiculatum. FOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii crebri, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubuloso-infundibuliformis, flava, glabra; limbo quinque-, interdum sexido; lacinus linearibus, obtusis, enerviis, patulis. STAMINA medio corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHERA exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus rotundatis. OVARIUM lineare, cylindraceum, pubescens. STYLUS glaber, superne pilosiusculus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis capillaceis, pilosiusculis, patentibus. AKENIA immatura linearia, cylindracea, glabriuscula, leviter striata. PAPPUS pilosus; pilis capillaceis, piloso-scabris, deciduis, fuscescentibus, corollam subæquantibus; exterioribus brevissimis. Flosculi feminei: COROLLA flava, glabra; tubo tenuissimo, duas lineas longo; ligula lanceolato-linearis, tridentata, subquinquenervia, plana, patente, tres lineas longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS capillaceus. STIGMA bipartitum, exsertum.

#### 4. ANDROMACHIA IGNIARIA. †

A. herbacea; ramosa; foliis ovatis, acutis, basi obtusis; petiolis basi auriculatis et connatis; corymbis terminalibus, trifidis; floribus fasciculatis.

*Andromachia igniaria. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 104. t. 112.*

Hierba de Santa Maria incolarum.

Yura Panga Quitensium.

*Crescit in alta planicie Quitensi prope pagum Chillo et urbem Quiti, alt. 1340—1500 hex. ꝑ Floret Junio.*

HERBA perennis, tri- aut quinquepedalis, ramosa; ramis oppositis, obsolete hexagonis, densissime albo-lanatis. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta aut acuminata, basi acuta, obtusa aut rotundata, margine remote argute denticulata, reticulato-venosa, triplinervia, nervis venisque subtus prominentibus, membranacea, supra glabra viridia, subtus albo-lanata, quinque- aux sexpollicaria, 3 1/2 pollices et paulo latiora. PETIOLIS pollicares aut sesquipollicares, teretes, albo-lanati, basi auriculati; auriculis magnis, rotundatis, denticulatis, undulatis, connatis, subtus albo-lanatis. CORYMBI terminales, trifidi; floribus longe pedicellatis, fasciculatis, suaveolentibus, magnitudine floris Asteris acris; pedicellis ramisque albo-lanatis. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis crebris, arcte imbricatis, ovato-lanceolatis, acutis, coriaceo-scariosis, uninerviis, planis, purpureo-fuscescentibus, pubescentibus, exterioribus minoribus. RECEPTACULUM scrobiculatum, planum; scrobiculis margine irregulariter laciniatis, scariosis. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter viginti, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi et feminei prorsus ut in præcedente, duplo tamen minores. AKENIA immatura. PAPPUS præcedentis.

#### 5. ANDROMACHIA SOLIDAGINEA. †

A. herbacea; ramosa; foliis ovato-oblongis, acuminatis, basi rotundatis et in petiolum decurrentibus; petiolis nudis; corymbis terminalibus, ramosis; ramulis fasciculatis.

*Crescit in Andibus Peruvianorum inter Ayavaca et convallem fluminis Cutaco, alt. 1200 hex. ꝑ Floret Augusto.*

HERBA ramis oppositis, hexagonis, cano-tomentosis. FOLIA opposita, longe petiolata, oblonga, acuminata, basi rotundata et in petiolum decurrentia, argute dentata, reticulato-venosa, triplinervia, nervis venisque subtus prominentibus, membranacea, supra glabra viridia nitida, subtus albo-tomentosa, 4 1/2 pollices et paulo longiora, vix 2 1/2 pollices lata. PETIOLIS subsesquipollicares, canaliculati, cano-tomentosi; auriculæ nullæ aut caducæ?. CORYMBI terminales, ramosi; ramis oppositis ramulisque cano-tomentosis, fasciculatis; floribus pedicellatis et sessilibus, suaveolentibus, magnitudine floris Solidaginis Virgaureæ; pedicellis cano-tomentosis. INVOLUCRUM, RECEPTACULUM et FLOSCULI hermaphroditi prorsus ut in præcedente, paulo tamen minores. Flosculi feminei circiter 20; ligula lineari-oblonga, tridentata, vix duas lineas longa, quadrinervia, in reliquis prorsus ut in Andromachia igniaria; pili pappi apice paulo incrassati.

#### 6. ANDROMACHIA VERBASCIFOLIA. †

A. herbacea; ramosa; foliis oblongis, acutis, basi in petiolum angustatis, supra rugoso-bullatis; petiolis nudis; corymbis terminalibus, ramosissimis; floribus fasciculatis.

*Crescit in montibus Quitensis cum Cinchona inter Malacates et Gonzanama, alt. 1060 hex. & Floret Augusto.*

HERBA ramis hexagonis, densissime cano-lanatis. FOLIA opposita, petiolata, oblonga, acuta, basi in petiolum angustata, irregulariter crenulata, reticulato-venosa, nervo crasso venisque subtus prominentibus, membranacea, supra rugoso-bullata glabra et viridia, subtus lacunosa et tenuiter cano-lanata, subseptempollucaria, duos pollices lata. PETIOLI pollicares, cano-lanati. CORYMBI terminales, ramosissimi; ramis oppositis ramulisque lanatis, sparsis; floribus pedicellatis, fasciculatis, suaveolentibus, magnitudine floris Erigerontis acris. INVOLUCRUM et RECEPTACULUM praecedentis, multo tamen minora. FLOSCULI hermaphroditici circiter 16, radii circiter 10, vix exserti, prorsus ut in *Andromachia solidaginea*, nisi multo minores.

## 7. ANDROMACHIA MELASTOMOIDES. † Tab. CCCXXXVII.

A. herbacea; ramosissima; foliis oblongo-ellipticis, acuminatis, basi acutis, coriaceis, supra scabris; pedunculis axillaribus et terminalibus, multifloris.

*Crescit in temperatis convallis Combeimæ prope urbem Ibague Novo-Granatensem, alt. 700 hex. & Floret Septembri.*

HERBA ramosissima; ramis hexagonis, albo-lanatis. FOLIA opposita, petiolata, oblongo-elliptica, acuminata, basi acuta, remote serrata, reticulato-venosa, triplinervia, venis nervisque subtus prominentibus, coriacea, supra scabra viridia, subtus albo-tomentosa, 4—4 1/2 lineas longa, 18—21 lineas lata. PETIOLI semipollicares, canaliculati, cano-tomentosi. PEDUNCULI terminales et axillares, apice ramosi, multiflori; floribus breviter pedicellatis, magnitudine floris Solidaginis Virgaureæ, inodori. PEDUNCULI semipollicares pedicellique albo-tomentosi. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis crebris, arcte imbricatis, linearis-subulatis, scarioso-membranaceis, virescentibus aut purpurascensibus, arachnoideo-lanatis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planum, squamulis minutis subulatis scariosis dense obsitum. FLOSCULI disci 30—40, hermaphroditici; radii 27—30, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 1): COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne ampliata; limbo quinquesido; laciniis linearibus, acutiusculis, enerviis, patulis. STAMINA medio corollæ affixa. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRE exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovato-oblongis, acutis, diaphanis. OVARIUM oblongo-cuneatum, compressiusculum, pilosum. STYLUS capillaceus, superne pilosiusculus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis capillaceis, pilosiusculis, patentibus. AKENIA oblongo-cuneata, teretia aut compressiuscula, sulcata, pubescenti-pilosa. PAPPUS pilosus; pilis puberulis, fuvescentibus, patulis; exterioribus brevissimis. Flosculi feminei (fig. 2.): COROLLA flava, glabra; tubo tenuissimo; ligula linearis, obtusiuscula, subbidentata, plana, patente, obsolete nervosa, vix duas lineas longa. OVARIUM, AKENIUM et PAPPUS (pili fig. 3.) ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum, glabrum.

3) *Frutices ramis foliisque oppositis, subtus albo-tomentosis. Corymbi aut paniculae terminalia aut axillaria. Involucra pauciflora. Radius 3—7-florus, albidus?* (OLIGACTIS.)

## 8. ANDROMACHIA NUBIGENA. †

A. fruticosa; foliis lanceolato-oblongis, acutis, basi obtusis, membranaceis, supra glabris; corymbis terminalibus, ramosis; floribus pedicellatis.

*Crescit in excelsis montis Chimborazo, alt. 1800 hex. ♂ Floret Junio.*

RAMI oppositi, sulcato-angulati, glabri. FOLIA opposita, petiolata, lanceolato-oblonga, acuta, basi obtusa, remote denticulata, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, membranacea, supra glabra viridia, subtus albo-tomentosa, nervo medio glabro, 26—30 lineas longa, 9—10 lineas lata. PETIOLI 6—7 lineas longi, glabri. CORYMBI terminales, trisidi, ramosi; ramis cano-tomentosis; floribus pedicellatis, magnitudine floris Erigerontis acris. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis circiter 25, arcte imbricatis, coriaceo-scaevosis, acutis, enerviis, planis, margine lanato-pubescentibus, oblongis; intimis lanceolatis; exterioribus brevioribus, ovatis. RECEPTACULUM scrobiculatum; scrobiculis margine laciniatis et scaevosis. FLOSCULI disci 6 aut 7, tubulosi, hermaphroditi; radii totidem, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubuloso-infundibuliformis, glabra, limbo quinquefido; laciniis linearibus, acutiusculis, enerviis, patulis. STAMINA medio corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRE exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovato-oblongis, obtusis, diaphanis. OVARIUM subcuneatum, compressiusculum, glabriuscum. STIGMA exsertum, bipartitum; laciniis capillaceis, pilosiusculis, patentibus. AKESIA immatura. PAPPUS pilosus; pilis corollam subæquantibus, capillaceis, superne paulo incrassatis, scabris, exterioribus brevissimis. Flosculi feminei: COROLLA glabra; tubo tenui; ligula oblonga, tridentata, quadrinervia, vix duas lineas longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditi. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum, glabrum.

Color flosculorum nobis incognitus, fortasse albus.

## 9. ANDROMACHIA SESSILIFLORA. † Tab. CCCXXXVIII.

A. fruticosa; foliis oblongis, acutis, basi rotundatis, membranaceis, supra glabris; paniculis axillaribus et terminalibus, simplicibus; floribus conglomeratis, sessilibus.

*Crescit in Regno Peruviano? ♂*

RAMI oppositi, teretes, sulcato-striati, glabri. FOLIA opposita, petiolata, oblonga, acuta, basi rotunda, remote et obsolete denticulata, reticulato-venosa, nervo medio crasso venisque primariis subtus prominentibus, membranacea, supra glabra et viridia, subtus albo-tomentosa, quadripolligaria, 16—17 lineas lata. PETIOLI semipolligares, canaliculati, cano-tomentosi. PANICULÆ simplices, axillares et terminales, pedunculatæ, folio duplo breviores; ramis oppositis, abbreviatis, distantibus pedunculisque cano-tomentosis. FLORES (fig. 1.) 5—15 in apice ramorum paniculæ conglomerati, sessiles, magnitudine floris Erigerontis canadensis. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis 23—25, arcte imbricatis, acutis, planis, scariose-membranaceis, glabris, virescentibus, apice sphacilatis, enerviis, oblongo-lanceolatis; exterioribus brevioribus, ovatis. RECEPTACULUM minutum. FLOSCULI disci circiter 5, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 3, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA tubuloso-infundibuliformis, glabra; limbo quinquefido; laciniis linearibus, obtusis, patulis, enerviis. STAMINA medio corollæ affixa. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRE exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovatis,

obtusis, diaphanis. OVARIUM linearis - cuneatum, pubescens. STYLUS superne pilosiusculus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis pilosiusculis, patentibus. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus; pilis capillaceis, scabris, fuscescentibus; exterioribus multo brevioribus; interioribus apice puto incrassatis. Flosculi feminei (fig. 3.): COROLLA glabra; tubo tenui; ligula linearis-oblonga, tridentata, plana, patente, quadrinervia, alba?, sesquilocam longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis glabris, patentibus.

## 10. ANDROMACHIA VOLUBILIS. †

A. volubilis; foliis lanceolato-linearibus, acutis; paniculis terminalibus, simplicibus; floribus solitariis, pedicellatis.

*Crescit in monte Antisana Quitensium? b?*

PLANTA volubilis, ramis teretiusculis, glabris; ramulis abbreviatis; internodiis tri- aut quadripolligatis. FOLIA opposita, breviter petiolata, lanceolato-linearia, acuta, basi angustata, margine revoluta (siccatione?), reticulato-venosa, nervo subtus valde prominente, subcoriacea, supra glabra viridia, subtus cano-tomentosa, sesqui- aut bipollicaria. PANICULÆ in apice ramulorum simplices, sesquipollicares. FLORES breviter pedicellati, solitarii, magnitudine praecedentis; pedicellis cano-tomentosis. INVOLUCRUM cylindraceo-campanulatum, subsexflorum; foliolis circiter viginti, laxe imbricatis, lanceolatis, acutis, coriaceo-scariosis, tomentoso-pubescentibus; exterioribus brevioribus, ovato-lanceolatis. RECEPTACULUM planum, scrobiculato-punctatum. Flosculi disci circiter tres, tubulosi, hermaphroditi; radii totidem, ligulati, feminei. Flosculorum structuram penitus explorare non potui, prorsus ut in praecedente videtur. AKENIA linearia, subcylindracea, piloso-pubescentia, lineam longa. PAPPUS pilosus; pilis scabris, fuscescentibus; exterioribus brevissimis; interioribus corollam subæquantibus, apice puto incrassatis.

Color florum fortasse albus. An vere hujus generis?

## SOLIDAGO. LINN.<sup>†</sup>

INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM nudum. Flosculi disci tubulosi, hermaphroditi; radii (circiter 5?) ligulati, feminei. PAPPUS pilosus, sessilis.

Herbæ saepissime elatæ ramis foliisque alternis; floribus paniculatis, saepissime luteis.

### 1. SOLIDAGO SIMPLEX. †

S. caule erecto, simplici, subangulato, striato, superne hirtello; foliis linearis-lanceolatis, superne obsolete crenatis, inferne valde angustatis, glabris, margine denticulato-scabris; panicula terminali, ramis subtrifloris.

*Crescit prope pagum Sanctæ Rosæ Mexicanorum, alt. 1300 hex. Floret Septembri.*

<sup>†</sup> Solidaginis et Asteris genera characteribus perspicuis vix differunt, quamquam habitu et florum colore nullo negotio distinguuntur.

RADIX crassa, perpendicularis, fibris crebris obsita. CAULIS erectus, 14—15-pollicaris, simplex, striatus, subangulatus, purpurascens, superne hirtellus. FOLIA radicalia sessilia, linear-lanceolata, acutiuscula, inferne valde angustata, adeo ut petiolata apparent, subintegerrima aut apicem versus remote et obsolete crenata, reticulato venosa, crassiuscula, glabra, margine denticulis minutissimis scabra, 26—27 lineas longa, tres lineas lata. Folia caulina alterna, radicalibus simillima, magis tamen acuta, summa subacuminata. PANICULA terminalis, subramosa, bracteata; ramis subternis, patulis, subtrifloris, angulatis, hirtellis; floribus pedicellatis, magnitudine floris Solidaginis Virgaureæ; bracteis linearibus. INVOLUCRUM campanulato-hemisphaericum; foliolis circiter 25, laxe imbricatis, linearibus, acutis, planis, uninerviis, margine scariosis et diaphanis, glabris, nitentibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM convexum, scrobiculatum, glabrum. FLOSCULI disci circiter 20, tubulosi, hermaphroditi; radii 8—9, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra, superne ampliata, quinquesida; laciniis linear-lanceolatis, acutis, enerviis, patulis. STAMINA tubo corollæ inserta. ANTHÈRE subinclusæ. OVARIUM lineare, hispidum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis patentibus, glabriusculis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, apice vix incrassatis, albis, corollam subæquantibus, patulis. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui, glabro; ligula lanceolato-oblonga, tridentata, plana, patente, sesquilineam longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis. PAPPUS tubo paulo longior.

Solidagini Virgaureæ habitu affinis.

## 2. SOLIDAGO MEXICANA.

S caule obliquo, glabro; foliis lanceolatis, subcarnosis, integerrimis, glabris; panicula terminali, ramosissima, foliata; pedunculis multibracteatis.

*Solidago mexicana*. Linn. Ait. hort. Kew. ed. 2. tom. 5. p. 69. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2064.

*Crescit in alta planicie Mexicana, inter urbem Chalco et montem Chapoltepec, alt. 1170 hex. ♀ Floret Mayo.*

## SECTIO III. EUPATOREÆ.

### KUHNIA. LINN.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum, multiflorum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes hermaphroditi, tubulosi. ANTHÈRE inclusæ. STIGMA longe exsertum; laciniis divaricatis. AKENIUM quinquangulare. PAPPUS plumosus.

Herbæ foliis alternis; floribus corymbosis.

# 1. KUINIA ARGUTA. + Tab. CCCXXXIX.

K. foliis anguste lanceolatis, argute serratis; floribus terminalibus, corymbosis; involucris hirto-pubescentibus.

*Crescit locis temperatis, montosis, siccis prope urbem Popayan, alt. 900 hex. (Regno Novo-Granatensi. ¶ Floret Octobri.*

CAULIS erectus, pedalis, ramosus ramique sulcati, subviscoso-hirti, virides, alterni, erecti. FOLIA alterna, breviter petiolata, anguste lanceolata, utrinque angustata, serrata, reticulato-venosa, utrinque tenuissime hirta, pollicaria, vix duas lineas lata. CORYMBI terminales, simplices, pauciflori; floribus pedicellatis, erectis, tres et dimidiam lineas longis; pedicellis pubescenti-hirtis. INVOLUCRUM subcampanulatum, polyphyllum; foliolis (fig. 1. 2.) circiter duodecim, imbricatis, oblongo-spathulatis, obtusiusculis, binerviis, hirto-pubescentibus, subæqualibus, apice roseis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI (fig. 3.) 25 aut 30, involucro duplo longiores. COROLLA rosea; tubo tenui; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovato-abbreviatis, acutis, ciliatis; ciliis articulatis. ANTHERÆ liberæ, inclusæ. OVARIUM lineare. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, exsertis, divaricatis, subpuberulus. AKENIUM lineare, basi attenuatum, quinquangulare, fuscescens, angulis hispidis, sesquilineam longum. PAPPUS sessilis; pilis (fig. 4.) plumosis, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

# EUPATORIUM LINN.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum, multiflorum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes hermaphroditi, tubulosi. ANTHERÆ inclusæ. STIGMA longe exsertum; laciniis divaricatis. AKENIUM quinquangulare. PAPPUS pilosus.

Arbores, frutices aut herbæ ramis foliisque oppositis, rarius alternis. Flores corymbosi, paniculati, rarius solitarii, violacei aut albi.

1) *Involutum oblongum; foliolis haud valde crebris, laxe imbricatis, latiusculis, albidis; exterioribus brevioribus. Caulis saepius herbaceus.*

## 1. EUPATORIUM NUTANS. +

E. caule herbaceo, striato, tenuissime pubescente; ramis foliisque alternis, ovato-oblongis, acutis, serratis, glabriusculis, subtus in venis nervisque puberulis; corymbis axillaribus terminalibusque, simplicibus, secundis, nutantibus, spicatum dispositis; floribus longe pedicellatis, pendulis; involucro multifloro.

*Crescit in frigidis, asperis montium Mexicanorum inter Toluca et Tianguillo, alt. 1550 hex. ¶ Floret Septembri.*

HERBA orgyalis. CAULIS erectus, ramosissimus, teres, striatus, tenuissime pubescens; ramis alternis, Nov. GEN. ET SPEC. TOMUS IV.

erectiusculis; ramulis floriferis nutantibus, in spicas foliatas secundas dispositis. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, utrinque acuta, serrata, reticulato-venosa, membranacea, utrinque glabriuscula, subtus pallidiora, in nervo medio venisque puberula, subbipollucaria. PETIOLUS semipollucaris, canaliculatus, tenuissime pubescens. CORYMBI axillares et terminales, simplices, nutantes, secundi, approximati, spicatum dispositi; ramis pubescentibus; floribus solitariis, longe pedicellatis, pendulis, quatuor lineas longis; pedicellis bracteatis. INVOLUCRUM ovatum, polyphyllum; foliolis circiter 50, laxe imbricatis, subscariosis, striatis, virescentibus, nitentibus, glabris, oblongo-lanceolatis, acutis; exterioribus brevioribus, oblongis, obtusiusculis, apice subciliatis. FLOSCULI circiter 20, in specimine suppetente nondum explicati, structura generis teste Bonplandio.

## 2. EUPATORIUM IRESINOIDES. † Tab. CCCXL.

E. caule herbaceo, volubili, striato, villoso-pubescente; ramis divaricatis; foliis deltoideo-ovatis, acutis, serrato-dentatis, triplinerviis, supra pubescenti-hirtis, subtus molliter canescenti-pubescentibus; panicula terminali, trichotoma, diffusa; floribus pedicellatis, subfasciculatis; involucro subquinquefloro.

*Crescit in radicibus Andium Novo-Granatensis prope Ibague, alt. 750 hex. Floret Septembri.*

HERBA volubilis, ramosissima. CAULIS teres, striatus, villoso-pubescentis; ramis oppositis, divaricatis, pubescentibus. FOLIA opposita, petiolata, deltoideo-ovata, acuta, basi in petiolum angustata, serrato-dentata, reticulato-triplinervia, membranacea, supra pubescenti-hirta, subtus molliter pubescentia et canescencia, 21 lineas longa, 13 aut 14 lineas lata. PETIOLUS vix quatuor lineas longus, molliter pubescentis. PANICULA terminalis, trichotoma, foliata, diffusa; ramis ramulisque oppositis, elongatis, patentibus, pubescentibus, bracteatis; floribus (fig. 1.) pedicellatis, subfasciculatis, duas lineas longis; pedicellis pubescentibus. BRACTEÆ lanceolato subulatae, pubescentes. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum, polyphyllum; foliolis (fig. 2.) circiter sedecim, imbricatis, virescentibus, striatis, glabris, nitentibus, subsimbriatis; interioribus oblongis, acutis, mucronatis; exterioribus multo brevioribus, acuminatis, mucronatis; extimis minutis. FLOSCULI (fig. 3.) circiter quinque, involucrum paulo superantes, sesqui-lineam longi. COROLLA alba, glabriuscula, tubulosa, quinquedentata; dentibus obtusiusculis. ANTHERAÆ inclusæ. OVARIUM lineare, pubescens. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciinis elongatis, exsertis. AKENIUM (fig. 4. 5.) lineare, quinquangulare, compressiusculum, pubescens, 2/3 linea longum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 6) puberulis, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

Habitu Iresini simillimum.

## 3. EUPATORIUM DALEA.

E. fruticosum; ramis sulcato-angulatis; foliis lanceolatis, acuminatis, serratis, pellucido-punctatis, glabris; paniculis terminalibus, subcorymbosis, diffusis; floribus subsessilibus, ternis aut quinis; involucris quinquefloris.

*Eupatorium Dalea. Linn. Jacq. hort. Schœnbr. 2. p. 10. t. 146. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 1749.*

*Crescit in Insula Cubæ juxta Havanam. Floret Februario.*

RAMI sulcato-angulati, glaberrimi. FOLIA opposita, breviter petiolata, lanceolata, acuminate, serrata, reticulato-venosa, pellucido-punctata, punctis oblongis et linearibus, glaberrima, quadripollucaria, decem lineas lata. PETIOLUS tres aut quatuor lineas longus, canaliculatus, glaber. PANICULA terminales,

sessiles, subcorymbosæ; ramis oppositis, diffusis, sulcato-angulatis, glabris; inferioribus elongatis; floribus subsessilibus, ternis, quaternis aut quinis, tres lineas longis. INVOLUCRUM oblongo-urceolatum, polyphyllum; foliolis circiter 14, imbricatis, scarioso-membranaceis, striatis, virescentibus, glabris; interioribus oblongis, obtusis, subciliatis; exterioribus brevioribus, subovatis. FLOSCULI quinque, involucrum superantes, tres lineas longi. COROLLA alba?, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinque-dentata; dentibus ovatis, patentibus. ANTHÈRAE inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciñiis valde elongatis, apice subclavatis, glabriusculis, exsertis. AKENIUM lineare quinquangularis, angulis hispidulis, virescens, sesquilineam longum. PAPPUS pilosus; pilis puberulis, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

#### 4. EUPATORIUM TENUIFOLIUM. †

E. caule herbaceo, subangulari, glabro; foliis ovatis, acutis, grosse dentato-serratis, trinerviis, glabris, subtus in venis nervisque pubescentibus; corymbo terminali; floribus sessilibus, conglomeratis; involucro subseptemfloro.

*Crescit in humidis inter Cumana et Bordones. ¶ Floret Julio.*

CAULIS erectus, ramosus ramique subangulari, striati, glabri, oppositi. FOLIA opposita, petiolata, ovata, angustato-acuta, grosse dentato-serrata, basi subacuta et integerrima, tenuiter membranacea, reticulato-trinervia, utrinque glabra, subtus in nervis venisque pubescentia, duos et dimidium pollices longa, 20 aut 21 lineas lata. PETIOLUS decem lineas longus, puberulus. CORYMBUS terminalis, sessilis, ramosissimus; ramis oppositis, patulis, fastigiatis; ramulis puberulis; floribus sessilibus, conglomeratis, duas lineas longis. INVOLUCRUM cylindraceum, polyphyllum; foliolis circiter 14, imbricatis; exterioribus multo brevioribus, ovatis, acutiusculis, ciliatis; interioribus oblongis, obtusis, striatis, glabriusculis. FLOSCULI circiter 7, in specimine nostro incompleti.

#### 5. EUPATORIUM ACUMINATUM. †

E. caule herbaceo, sexangulari, glabro; foliis subrotundo-ovatis, leviter cordatis, valde acuminatis, dentato-serratis, quinquenerviis, glabris, subtus in venis nervisque pubescentibus; corymbo terminali; floribus sessilibus, conglomeratis; involucro subseptemfloro.

*Crescit in Regno Novo-Granatensi? ¶*

CAULIS erectus, ramosus, sexangularis, laevis, glaber; ramis oppositis. FOLIA opposita, petiolata, subrotundo-ovata, leviter cordata, valde acuminata, dentato-serrata, reticulato-quinquenervia, venulis non pellucidis, tenuiter membranacea, glabra, subtus in venis nervisque pubescentia, subquadriplicaria, tres pollices lata. PETIOLUS quindecim lineas longus, canaliculatus, interne pubescens. CORYMBUS terminalis, sessilis, ramosissimus; ramis oppositis, patulis, angulatis, pubescentibus; floribus sessilibus, conglomeratis, tres lineas longis. INVOLUCRUM cylindraceum, polyphyllum; foliolis circiter 15, imbricatis, lineari-oblongis, obtusiusculis, striatis, albidis, glabris; exterioribus multo brevioribus, oblongis; extimis minimis. FLOSCULI circiter 7, involucrum superantes, duas et dimidiam lineas longi. COROLLA alba?, glabra, tubulosa, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus erectis, obtusis. ANTHÈRAE inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciñiis elongatis, exsertis, glabris. AKENIUM lineare, quinquangularis, nigrescens, nudiū, glabrum, vix lineam longum. PAPPUS pilosus; pilis glabriusculis, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

## 6. EUPATORIUM PELLUCIDUM. †

E. caule herbaceo, sexangulari, glabro; foliis subrotundo-ovatis, leviter cordatis, acuminatis, dentato-serratis, quinquenerviis, glabris, subtus in venis nervisque pubescentibus; venuulis pellucidis; corymbo terminali; floribus sessilibus, conglomeratis; involucro decemfloro.

*Crescit cum præcedente? ¶*

**Caulis** erectus, ramosus, sexangularis, glaber, laevis; ramis oppositis. **Folia** opposita, petiolata, subrotundo-ovata, acuminata, leviter et inæqualiter cordata, dentato-serrata, tenuiter membranacea, reticulato-quinquenervia, venuulis elegantissimis, pellucidis, utrinque glabra, subtus in venis nervisque puberula, 32—53 lineas longa, 21—22 lineas lata. **PETIOLUS** pollicaris, canaliculatus, interne pubescens. **CORYMBI** terminales, ramosi, sessiles; ramis suboppositis, angulatis, pubescentibus, patulis; floribus sessilibus, conglomeratis, tres lineas longis. **IN VOLUCRUM** cylindraceum, polyphyllum; foliolis 24—27, imbricatis, linearis-oblongis, obtusiusculis, striatis, albidis, glabris, nitidis; exterioribus brevioribus, oblongis. **Flosculi** circiter 10, involucrum vix superantes, duas et dimidiam lineas longi. **COROLLA** alba?, STAMINA et PISTILLUM prorsus ut in præcedente. **AKENIUM** lineare, quinquangulare, nigrescens, glabrum, angulis scabriusculis, vix lineam longum. **PAPPUS** pilosus; pilis glabriusculis, albidis, corollam subæquantibus, demum patentissimis.

Præcedenti proximum, vix diversum, nisi foliis minoribus, venuulis pellucidis, foliolis involucri flosculisque crebrioribus.

## 7. EUPATORIUM MACROPHYLLUM.

E. caule herbaceo, sexangulari, puberulo; foliis subrotundo-ovatis, leviter cordatis, acutis, crenatis, quinquenerviis, supra glabris, subtus tenuissime subcanescenti-pubescentibus; corymbo terminali, diffuso; floribus subsessilibus, solitariis; involucro multifloro.

*Eupatorium macrophyllum. Linn. Vahl. symb. 3. p. 95. Lam. encycl. 2. p. 409. (auct. herb. Juss.) Swartz. Flor. Ind. Occ. 3. p. 1303.*

*Eupatorium petasitidis folio. Plum. sp. 10. ic. 129.*

*Crescit in temperatis, apricis montium Novæ Andalusiæ inter Guanagua et Caripe, alt. 440 hex. ¶ Floret Septembri.*

**Caulis** erectus, sexpedalis, ramosus, subangularis, puberulus. **Folia** opposita, interdum alterna, longe petiolata, subrotundo-ovata, acuta, leviter cordata, crenata, membranacea, reticulato-subquinquenervia, supra glabra, nigro-viridia, subtus tenuissime pubescentia et pallidiora, tripollicaria, vix tres pollices lata. **PETIOLUS** bipollicaris, tenuissime pubescens. **CORYMBUS** terminalis, sessilis, ramosissimus; ramis diffusis, pubescentibus; floribus subsessilibus, solitarus, vix tres lineas longis. **IN VOLUCRUM** cylindraceo-semiglobosum, foliolis circiter 56, imbricatis, virescentibus, striatis, glabris, nitentibus; interioribus lanceolatis; exterioribus brevioribus, oblongis et ovato-oblongis, obtusiusculis; extimis minimis, puberulis. **Flosculi** circiter 50, involucrum subæquantes, duas lineas longi. **COROLLA** alba?, glabra, tubulosa, quinquedentata; dentibus erectis, obtusis, ciliatis. **ANTHERÆ** inclusæ. **OVARIUM** lineare. **STYLUS** glaber **STIGMA** bipartitum; laciinis valde elongatis, exsertis, glabris. **AKENIUM** lineare, quinquangulare, glabrum, nigrum, 2/3 lineæ longum. **PAPPUS** pilosus; pilis puberulis, albidis, patentibus, corollam subæquantibus.

## 8. EUPATORIUM INULÆFOLIUM. †

*E. caule herbaceo, sexangulari, tomentoso-pubescente; foliis ovato-lanceolatis, longissime acuminatis, basi in petiolum angustatis, remote serratis, supra pubescentibus, subtus tomentoso-pubescentibus et canescens; panicula corymbosa, diffusa; floribus subsessilibus, congestis; involucro multifloro.*

*Crescit in dumetis juxta urbem Mariquitæ Novo-Granatensem, alt. 430 hex. ♂ Floret Junio.*

*CAULIS* erectus, ramosus, sexangularis, tomentoso-pubescent, canescens; ramis oppositis. *FOLIA* opposita, breviter petiolata, ovato-lanceolata, longissime acuminata, remote serrata, basi in petiolum angustata et integerrima, membranacea, reticulato-venosa, supra pubescentia et viridia, subtus tomentoso-pubescentia et canescens, quatuor et dimidium pollices longa, pollicem lata. *PETIOLUS* brevis, tomentoso-pubescent. *PANICULA* terminalis, corymbosa, ramosissima; ramis oppositis, diffusis, pubescenti-tomentosis; floribus sessilibus et pedicellatis, congestis, tres lineas longis. *INVOLUCRUM* oblongo-cylindraceum; foliolis circiter 14, laxe imbricatis, linearis-oblongis, obtusis, striatis, virescentibus, nitentibus, glabris, ciliatis, membranaceo-scariosis; exterioribus brevioribus, oblongis, acutiusculis, externe pubescentibus. *FLOSCULI* circiter 13, involucrum subæquantes, duas et dimidiam lineas longi. *COROLLA* alba?, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata; dentibus acutis, patulis. *ANTHERÆ* inclusæ. *OVARIUM* lineare. *STYLOS* glaber. *STIGMA* bipartitum; laciniis valde elongatis, apice subclavatis, exsertis, glabris. *AKENIUM* lineare, quinquangulare, glabrum, nigrescens, vix lineam longum. *PAPPUS* pilosus; pilis puberulis, albidis, corollam subæquantibus, patentibus.

## 9. EUPATORIUM MOLLE. †

*E. caule herbaceo, sexangulari, cano-tomentoso; foliis ovato-oblongis, longissime acuminatis, basi in petiolum angustatis, obsolete crenatis, supra pubescentibus, subtus molliter et tenuissime tomentosis, canescens; panicula subcorymbosa, patente; floribus subsessilibus, conglomerato-congestis; involucro multifloro.*

*Crescit cum præcedente. ♀*

*CAULIS* erectus, ramosus, sexangularis, cano-tomentosus; ramis oppositis. *FOLIA* opposita, petiolata, ovato-oblonga, longissime acuminata, basi in petiolum angustata, obsolete crenata, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subtus prominentibus, membranacea, supra pubescentia viridia, subtus molliter et tenuissime tomentosa et canescens, triplicaria, pollicem lata. *PETIOLUS* brevis, cano-tomentosus. *PANICULA* terminalis, ramosa, subcorymbosa; ramis oppositis, patulis, cano-tomentosis; floribus sessilibus et pedicellatis, conglomerato-congestis. *INVOLUCRUM*, *FLOSCULI*, *COROLLA*, *STAMINA*, *PISTILLUM*, *AKENIUM* et *PAPPUS* prorsus præcedentis.

*Præcedentu simillimum, differt: foliis crenatis, subtus tenuissime tomentosis.*

## 10. EUPATORIUM SUAVEOLENS. †

*E. caule herbaceo, teretiusculo, molliter pubescente; foliis ovato-oblongis, angustato-acuminatis, basi in petiolum angustatis, obtuse serratis, subtriplinerviis, supra scabris,*

subtus hirto-pubescentibus, subrugosis; panicula corymbosa, subfastigiata; floribus subsessilibus, conglomerato congestis; involucro multifloro.

*Crescit in temperatis montium Novæ Granatæ prope Sant-Anna, Mariquita, Ibagué, alt. 400—700 hex. ♂ Floret Julio—Septembri.*

**CAULIS** erectus, ramosas, teretiusculus, molliter et dense pubescens; ramis oppositis. **FOLIA** opposita, petiolata, ovato-oblonga, angustato-acuminata, basi in petiolum angustata, obtuse serrata, reticulato-venosa, subtriplinervia, nervis venisque subtus prominulis, membranaceo-rigida, supra scabra et subrugosa, subtus hirto-pubescentia, quadripollicaria, pollicem et paulo latiora. **PETIOLUS** brevis, pubescens. **PANICULA** terminalis, ramosissima, subcorymbosa; ramis oppositis, patentibus, pubescentibus; inferioribus elongatis, subfastigiatis; floribus sessilibus et pedicellatis, conglomerato-congestis. **INVLUCRUM**, **FLOSCULI** suaveolentes et **FRUCTUS** prorsus ut in duobus precedentibus, quibus valde affine. **COROLLA** alba.

## 11. EUPATORIUM SERICEUM. †

E. caule herbaceo, volubili? ramisque albo-sericeis; foliis ovatis, acuminatis, cordatis, inæqualiter serratis, supra hispido-scabris, subtus sericeo-tomentosis; paniculis terminalibus, subcorymbosis, ramis subumbellatis; floribus sessilibus, ternis aut quinis; involucro multifloro.

*Crescit in Regno Novo-Granatensi? ♀*

**CAULIS** volubilis?, teres, albo-sericeus; ramis oppositis. **FOLIA** opposita, petiolata, ovata, acuminata, cordata, inæqualiter serrata, reticulato-venosa, supra hispido-scabra et viridia, subtus sericeo-tomentosa et albida, quadripollicaria, duos et dimidium pollices lata. **PETIOLI** pollicares, albo-sericei. **PANICULÆ** in apice ramorum, ramosæ, subcorymbosæ; ramis oppositis, divaricatis, albido-villoso-sericeis; ramulis subumbellatis; floribus sessilibus, ternis, quaternis aut quinis, duas et dimidiam lineas longis. **INVLUCRUM** oblongum; foliolis 25—30, imbricatis, striatis, glabris, fuscescentibus; exterioribus minoribus, oblongis, obtusis; interioribus linearibus, virescentibus. **FLOSCULI** circ. ter 20, involucrum superantes, duas lineas longi. **COROLLA** violacea?, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata, glabra; dentibus acutiusculis, patulis. **ANTHERÆ** inclusæ. **OVARIUM** lineare, glabrum. **STYLOS** glaber. **STIGMA** bipartitum, laciniis valde elongatis, exsertis, glabris. **AKENIUM** immaturum. **PAPPUS** pilosus; pilis puberulis, albidis, corollam æquantibus, patulis.

## 12. EUPATORIUM FULIGINOSUM. †

E. caule suffruticoso, volubili; ramis ferrugineo-tomentosis; foliis oblongis, acuminatis, basi angustatis, remote denticulatis, supra scabris, subtus tenuissime tomentoso-hirtis, fuligineo-fuscescentibus; paniculis terminalibus et axillaribus, pedunculatis, divaricatis.

*Crescit in Andibus Quinduensisibus juxta Alto de Guayaval et Quebrada de Toche, alt. 700—1000 hex. (Regno Novo-Granat.) ♂? Floret Septembri.*

**HERBA** suffruticosa, volubilis; ramis oppositis, teretibus, tenuissime ferrugineo-tomentosis. **FOLIA** opposita, oblonga, acuminata, basi angustata, remote denticulata, reticulato-venosa, nervo medio crasso venisque subtus prominentibus, membranaceo-rigida, supra viridia et scabra, subtus tenuissime tomentoso-hirta et fuligineo-fuscescentia, semipedalia et paulo longiora, 26—27 lineas lata. **PETIOLI** pollicares, canaliculati, aut rami, ferrugineo tomentosi. **PANICULÆ** axillares et terminales, solitariæ, longe pedunculatis.

culatae, folium subæquantes, ramosissimæ; ramis ramulisque oppositis, teretibus, ferrugineo-tomentosis, divaricato-patentissimis; floribus sessilibus aut breviter pedicellatis, approximatis. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis circiter trigini, imbricatis, oblongis, obtusis, planiusculis, externe pubescentibus, ciliatis; exterioribus brevioribus, subovatis. RECEPTACULUM convexum, punctatum, glabrum. Flosculi circiter 25, hermaphroditi, involucro longiores. COROLLA tubulosa, alba?, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, obtusiusculis, enerviis. STAMINA inclusa. OVARIUM lineare, glabriuscum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis longissimis, divaricatis, glabriuscum. AKENIA linearia, quinquangularia, angulis hispido-scabris, fusca, lineam longa PAPPUS pilosus, sessilis; pilis hispido-scabris, fuscous, apice paulo incrassatis, patulis, akenio duplo longioribus, persistentibus.

### 13. EUPATORIUM SMILACINUM. †

E. caule herbaceo, volubili, sulcato-angulato; ramulis piloso-hispidis; foliis ovatis, acuminatis, grosse crenato-serratis, trinerviis, supra hispidulis, subtus hispidis; corymbo terminali, subtrifido, divaricato; floribus sessilibus, capitato-congestis.

*Crescit cum præcedente? ¶*

CAULIS volubilis, sulcato-angulatus, glabriuscus; ramis oppositis, piloso-hispida. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuminata, basi rotundata, grosse crenato-serrata, reticulato-trinervia, membranacea, supra in venis nervisque hispidula, subtus hispida, bipollicularia, pollicem et paulo latiora. PETIOLUS vix semipollicularis, hispido-villosus. CORYMBUS terminalis, subtrifidus; ramis divaricatis, villosis, apice irregulariter divisus; floribus sessilibus, in capitula subglobosa congestis. INVOLUCRUM oblongum; foliolis crebris, imbricatis, oblongis, obtusis, siliatis, subciliatis, viridibus; exterioribus brevioribus. Flosculi incompleti.

### 14. EUPATORIUM POPULIFOLIUM. †

E. arborescens; ramis oppositis, sulcatis foliisque glabris, ovatis, acutis, obtuse, grosse et irregulariter dentatis, subcoriaceis; paniculis terminalibus, ramosissimis, patentibus; floribus sessilibus, subquaternis, approximato-congestis; involucro multifloro.

*Crescit locis aridis, calidissimis juxta pagum Mazatlan Mexicanorum, alt. 650 hex. 5, Floret Aprili.*

ARBUSCULA orgyalis; ramis oppositis, sulcati, glabri. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, basi rotundata, obtuse, grosse et irregulariter dentata, subcoriacea, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus valde prominentibus, utrinque glaberrima, septempollicularia, quinque fere pollices lata. PETIOLUS bipollicularis, canaliculatus, basi dilatatus, glaber. PANICULE terminales, ramosissimæ; ramis oppositis, patentibus, sulcatis, glabri; ramulis pubescentibus, abbreviatis; floribus subquaternis, sessilibus, tres lineas longis. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum; foliolis 20 aut 25, imbricatis, obtusiusculis, subtrinerviis, virescentibus; interioribus lanceolatis, glabri; exterioribus brevioribus, ovatis, glabriuscum, ciliatis. Flosculi 10 aut 12, involucrum superantes, tres fere lineas longi. COROLLA tubuloso-cylindrica, alba?, glabra, quinquedentata; dentibus linearibus, obtusiusculis, patentibus. ANTHERRÆ inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, glabriuscum, exsertis, divergentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam æquantibus, patulis.

## 15. EUPATORIUM NEPETÆFOLIUM. †

E. fruticosum; ramis sulcato-striatis, hispido-hirtis foliisque alternis, triangulari-ovatis, acutis, subcordatis, crenatis, trinerviis, rigidiusculis, canescentibus, supra scabris, subtus tenuissime tomentosis; floribus axillaribus et terminalibus, subspicatis, secundis; involucro multifloro.

*Crescit locis illustribus, exsiccatis montium Sanctæ Rosæ, alt. 1300 hex. (Nova Hispania.)* † *Floret Septembri.*

FRUTEX tri- aut quadripedalis; ramis alternis, teretiusculis, sulcato-striatis, hispido hirtis. FOLIA alterna, petiolata, triangulari-ovata, acuta, basi levissime cordata, crenata, reticulato-venosa, trinervia, nervis venisque subtus prominentibus, rigidiuscula, canescentia, supra scabra, subtus tenuiter tomentosa, subpollicaria, octo aut novem lineas lata. PETIOLUS duas lineas longus, canaliculatus, pubescenti-hirtus. FLORES axillares et terminales, solitarii, pedunculati, subspicati, secundi, semipollicares; pedunculi semipollicares, pubescenti-hirti. INVOLUCRUM oblongo-campanulatum; foliolis circiter triginti, imbricatis, striatis, viridibus, nitidis; interioribus linear-i-lanceolatis, acutis, glabris; exterioribus multo brevioribus, ovatis et oblongis, argute acutis, externe piloso-pubescentibus. FLOSCULI 20 aut 25, involucrum vix superantes, quinque lineas longi. COROLLA tubulosa, alba, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, piloso-pubescentis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus, pilis scabris, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

## 16. EUPATORIUM VERONICÆFOLIUM. † Tab. CCCXLI.

E. fruticosum; ramis ternis, lævibus, tenuissime pulverulento-hirtis; foliis ternis; superioribus oppositis, ovato-subrotundis, obtusis, cordatis, subreniformibus, crenatis, canescentibus, tenuissime pubescentibus; floribus terminalibus, solitariis, pedunculatis; involucro multifloro.

*Crescit in collibus Mexicanis prope sacellum Guadalupense, alt. 1200 hex. † Floret Julio.*

FRUTEX pedalis, ramosissimus; ramis ternis, teretibus, lævibus, tenuissime pulverulento-hirtis, fuscescens, patentibus; ramulis oppositis. FOLIA terna et opposita, petiolata, ovato-subrotunda, obtusa, cordata, crenata, reticulato-venosa, membranacea, utrinque canescentia, tenuissime pubescentia, 3 1/2 lineas longa, 4 1/2 lineas lata. PETIOLUS lineam longus, canaliculatus, tenuissime pubescens. FLORES (fig. 1.) pedunculati, in spice ramulorum solitarii, quinque lineas longi. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum; foliolis (fig. 2. 3.) 30 aut 35, imbricatis, trinerviis, viridibus; interioribus linear-i-lanceolatis, acutis, glabris; exterioribus brevioribus, oblongis et subrotundis, obtusiusculis, glabris, ciliatis. FLOSCULI (fig. 5.) circiter 17, involucro paulo longiores, quatuor lineas longi. COROLLA tubuloso-cylindracea, alba?, glabra, quinquedentata; dentibus acutiusculis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bifidum; laciniis elongatis, apicem versus subclavatis, glabriusculis, exsertis, divergentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 4.) pubescentibus, corolla paulo brevioribus, patulis.

Eupatoria canescens Vahl. proximum, diversum: foliorum forma et inflorescentia.

## 17. EUPATORIUM LAMIIFOLIUM. +

F. caule herbaceo?, volubili?, striato, hirto; foliis oppositis, ovatis, cordatis, angustato-acuminatis, grosse crenatis, rigidis, supra bullato-rugosis et scabriusculis, subtus hirtis; corymbis terminalibus; floribus pedicellatis; involucro multifloro.

*Crescit in Regno Quitensi? ℥?*

CAULIS volubilis?, ramosus, teres, striatus, hirtus; ramis oppositis, hirtis. FOLIA opposita, petiolata, ovata, cordata, angustato-acuminata, grosse crenata, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, rigida, supra bullato-rugosa et scabriuscula, subtus hirta, triplicaria et longiora, duos pollices vix lata. PETIOLUS pollicaris, canaliculatus, hirtus. CORYMBI terminales, ramosi; ramis ramulisque sparsis, hirtis; floribus pedicellatis, quatuor lineas longis. INVOLUCRUM cylindraceo-campanulatum; foliolis circiter 50, imbricatis, virescentibus, striatis, margine ciliato-pubescentibus; interioribus linearibus et lanceolatis; exterioribus brevioribus, oblongis et ovatis, acutis. FLOSCULI 38 aut 40, involucro paulo longiores, tres lineas longi. COROLLA tubulosa, violacea?, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, obtusiusculis, patentibus. ANTERAE inclusae. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; lacinias valde elongatis, superne paulo incrassatis, glabriusculis, exsertis, divergentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam sequantibus, patulis.

2) *Involutum subcylindraceum; foliolis crebris, laxe imbricatis, obtusiusculis, subcoloratis; exterioribus gradatim minoribus. Caulis fruticosus.*

## 18. EUPATORIUM CHAMÆDRIFOLIUM. +

E. fruticosum; ramis molliter piloso-pubescentibus; foliis subsessilibus, subrotundo-ovatis, obtusis, crenatis, coriaceis, supra scabris, subtus molliter fuscescenti-hirtis, canescenscentibus; corymbis terminalibus, ramosis, ramis abbreviatis; involuci foliolis obtusis, ciliatis.

*Crescit in toto jugo montium Peruvianorum inter Gonzanama et Ayavaca, alt. 1050 hex. b Floret Augusto.*

FAUTEX pedalis, ramis oppositis, teretibus, molliter piloso-pubescentibus, canescenscentibus. FOLIA opposita, breviter petiolata, subrotundo-ovata, obtusa, basi rotundata, crenata, coriacea, reticulato-venosa, supra scabra, subtus molliter pubescenti-hirta, canescenscentia, decem lineas longa, octo lineas lata. PETIOLUS sesquilineam longus, pubescenti-hirtus. GEMMÆ in axillis foliorum subglobosæ, villosotomentosæ, albidae. CORYMBI terminales, ramosi; ramis abbreviatis, pubescentibus; floribus sessilibus aut pedicellatis, quatuor et dimidiam lineas longis. INVOLUCRUM campanulato-cylindraceum; foliolis crebris, imbricatis, obtusis, striatis, virescentibus, apice violaceis, ciliatis; interioribus linearibus, linearioribus oblongis aut oblongis; exterioribus brevioribus, ellipticis aut subrotundis. FLOSCULI crebri, involucrum superantes, tres et dimidiam lineas longi. COROLLA tubulosa, violacea, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, obtusiusculis, patentibus. ANTERAE, PISTILLUM et PAPPUS prorsus praecedentia. AKENIUM cuneato-lineare, quinquangulare, compressiusculum, nigro-fuscum, angulis scabriusculis, lineam longum.

## 19. EUPATORIUM RUGOSUM. †

E. fruticosum; ramis molliter pubescentibus; foliis subsessilibus, triangulari-ovatis, acutis, grosse crenatis, coriaceis, supra bullato-rugosis scabris, subtus hispido-tomentosis et canescenscentibus; corymbis terminalibus, ramosis, densis; involuci foliolis obtusis, ciliatis.

*Crescit in collibus apricis, aridis inter urbem Alausi et Cerro de Sitzan, alt. 1250 hex. 5 Floret Julio.*

FRUTEX ramis oppositis, teretibus, fuscescenti-cinereis, molliter pubescentibus; junioribus volubilibus. FOLIA opposita, breviter petiolata, triangulari-ovata, acuta, basi vix acuta, grosse crenata, reticulato-venosa, venis nervoque subtus prominentibus, coriacea, supra bullato-rugosa, scabra et nigro-viridia, subtus hispido-tomentosa et canescenscia, 14 aut 15 lineas longa, 13 lineas lata. PETIOLUS duas lineas longus, pubescenti-tomentosus. CORYMBI terminales, ramosi, densi; ramis oppositis ramulisque pubescentibus, sparsis; floribus pedicellatis aut sessilibus, septem lineas longis. INVOLUCRUM campanulato-cylindraceum; foliolis circiter 30, imbricatis, exterioribus linearis-cuneatis aut oblongis, obtusis, striatis, glabris, ciliatis, viridibus, nitentibus; exterioribus brevioribus, ellipticis aut subrotundis, obtusis, apicem versus violaceis. FLOSCULI 18—20, involucrum superantes, tres et dimidiam lineas longi. CORO LA tuberosa, glabra, pallide purpurea, apicem versus paulo ampliata, quinquedentata, dentibus ovatis, obtusiusculis, patulis. ANTHÈRÆ inclusæ. OVARIUM lineare, angulatum, compressiusculum, angulis scabriusculis STYLUS glaber. SIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, superne paulo incrassatis, glabriusculis, exsertis, divergentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis pubescenti scabris, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

## 20. EUPATORIUM ORIGANOIDES. †

E. fruticosum; ramis glabris; ramulis tenuissime albido-tomentosis; foliis ovato-oblongis, obtusis, crenatis, trinerviis, supra rugosis, tenuissime hirtis, subtus albo-tomentosis; corymbis terminalibus, ramosis; involuci foliolis obtusis, breviter mucronatis, villoso-pubescentibus.

*Crescit in Regno Novo-Granatensi? 5*

FRUTEX ramis teretibus, laevibus, albidis, glabris; ramulis angulatis, striatis, tenuissime albido-tomentosis. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, obtusa, basi rotundata, crenata, reticulato-trinervia, venis nervisque subtus prominentibus, membranacea, supra rugosa et tenuissime hirta, subtus albo-tomentosa, pollicaria, dimidium pollicem lata. PETIOLUS quinque lineas longus, pubescens, canaliculatus. CORYMBI terminales, ramosi; ramis pubescentibus. FLORES pedicellati, quatuor et dimidiam lineas longi; pedicellis albido-tomentosis. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum, foliolis circiter 25, imbricatis, trinerviis, obtusis, breviter mucronatis, virescentibus, villoso-pubescentibus, subrotundo-ovatis; interioribus multo longioribus, oblongia. FLOSCULI crebri, involucro longiores. CORO LA tuberosa, alba, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus acutiusculis. ANTHÈRÆ inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. SIGMA bipartitum; laciniis elongatis, glabriusculis, exsertis, divergentibus. AKENIUM non vidi. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam subæquantibus.

## 21. EUPATORIUM NIVEUM. + Tab. CCCXLII.

E. fruticosum; ramis albo-lanatis; foliis triangulari-ovatis, acutis, leviter cordatis, crenatis, trinerviis, supra glabris nitidis, subtus niveo-tomentosis; paniculis terminalibus, ramosissimis, subcorymbosis, foliatis, diffusis; involuci foliolis villoso-pubescentibus, obtusis, acutis.

*Crescit juxta Popayan?* 5

FRUTEX ramis oppositis, sulcato-angulatis, tenuissime albo-lanatis. FOLIA opposita, petiolata, triangulari-ovata, acuta, leviter cordata, crenata, reticulato-venosa, trinervia, supra glabra, subrugosa, nitida et nigro-viridia, subtus niveo-tomentosa, 15 lineas longa, 11 lineas lata. PETIOLUS subsemipollicaris, canaliculatus, externe albido-tomentosus. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, abbreviatæ, subcorymbosæ, foliatæ, ramis oppositis, patentibus, striatis ramulisque albo-tomentosis, sparsis; floribus (fig. 1.) approximatis, pedicellatis, duas lineas longis. INVOLUCRUM oblongum; foliolis circiter 15, imbricatis, obtusis, striatis, villoso-pubescentibus, virescentibus, interioribus (fig. 3.) linearis oblongis et oblongis; exterioribus (fig. 2.) brevioribus, ellipticis et ovatis. FLOSCULI (fig. 4.) 10 aut 11, involucro paulo longiores, sesquitinea longi. COROLLA tubulosa, alba?, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, patentibus. ANTHÈRAE inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, glabriusculis, exsertis, divergentibus. AKENIUM cuneato-lineare, quinquangularis, glabrum, 2/3 linea longum, albidum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 5.) scabris, albidis, corollam subsequentibus, patulis.

Species valde elegans.

## 22. EUPATORIUM LEUCOPHYLLUM. +

E. fruticosum; ramis albo-tomentosis; foliis ovatis, apice angustatis, acutis, leviter cordatis, crenatis, subtrinerviis, supra pubescentibus, subtus albo-tomentosis; paniculis terminalibus, ramosissimis, foliatis, diffusis; involuci foliolis pubescentibus, obtusis, exterioribus acutiusculis.

*Crescit locis temperatis, amoenis Andium Peruvianorum juxta pagos Caxanumæ et Gonzanama, alt. 1080 hex. 5 Floret Augusto.*

FRUTEX ramis oppositis, teretiusculis, albo-tomentosis. FOLIA opposita, petiolata, ovata, apicem versus angustata et acuta, basi leviter cordata, crenata, reticulato-venosa, subtrinervia, membranacea, supra pubescentia, subtus albo-tomentosa, bipollicaria et paulo longiora, basi pollicem lata. PETIOLUS subsemipollicaris, canaliculatus, albido-tomentosus. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, subcorymbosæ, foliatæ, ramis oppositis ramulisque teretibus, albo-tomentosis; floribus pedicellatis, duas et dimidiam lineas longis. INVOLUCRUM oblongo-campanulatum; foliolis circiter 16, imbricatis, virescentibus; interioribus linearis oblongis, obtusis, pubescentibus; exterioribus brevioribus, ovatis, acutiusculis, villoso-pubescentibus. FLOSCULI 9 aut 10, involucro paulo longiores, duas lineas longi. COROLLA alba?, tubulosa, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, patentibus. ANTHÈRAE inclusæ. OVARIUM lineare, glabriusculum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, apice subclavatis, glabriusculis, exsertis, divaricatis. AKENIUM cuneato-lineare, quinquangularis, glabriuscum, nigrum, 2/3 linea longum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corolla paulo brevioribus, patulis.

## 23. EUPATORIUM STOECHADIFOLIUM. Tab. CCCXLIII.

E. fruticosum; ramis albo-lanatis; foliis lanceolatis, acutis, basi in petiolum angustatis, crenatis, supra pubescentibus, subtus candido-tomentosis; corymbis terminalibus, ramosissimis, trifidis, patulis; involuci foliolis acutis, glabris, exterioribus acuto-mucronatis, tenuiter villosis.

*Eupatorium stoechadifolium. Mutis. Linn. suppl. 355. Smith. ic. 3. p. 69. t. 69. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 1770.*

*Crescit in Nova-Granata. †*

FRUTEX ramis oppositis, teretiusculis, albo-lanatis. FOLIA opposita, petiolata, lanceolata, acuta, basi in petiolum angustata, crenata, reticulato-venosa, venis nervoque medio subtus prominentibus, membranacea, supra pubescentia, subtus candido-tomentosa, 27 lineas longa, 5 aut 5 1/2 lineas lata. PETIOLUS tres aut quatuor lineas longus, canaliculatus, albo-tomentosus. CORYMB terminales, ramosissimi, trifidi; ramis patentibus ramulisque teretibus, albo-lanatis. FLORES (fig. 1.) pedicellati, tres lineas longi. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis (fig. 2.) 24 aut 25, imbricatis, virescentibus, subtrinerviis; interioribus lineari-oblongis, acutis, glabris; exterioribus brevioribus, oblongis aut ovatis, acuto-mucronatis, tenuiter villosis. FLOSCULI (fig. 3.) circiter 20, involucro longiores, duas lineas longi. COROLLA tubulosa, violacea?, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, patentibus. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, glabriusculis, exsertis, divergentibus. AKENIUM oblongo-lineare, quinquangulare, nigrum, glabrum, 2/3 linea longum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 4.) scabris, albidis, corolla paulo brevioribus, patulis.

An vere eadem ac planta celeb. Smithii?

## 24. EUPATORIUM AMYGDALINUM.

E. fruticosum; ramis tenuiter hirtis; foliis subsessilibus, lanceolatis, obtusiusculis, remote et obsolete undulato-dentatis, coriaceis, nitidis, supra scabriusculis, subtus glabriusculis; paniculis terminalibus, ramosissimis, diffusis; involuci foliolis linearibus, acutis, ciliatis.

*Eupatorium amygdalinum. Lam. encycl. 2. p. 408. (auct. herb. Juss.) Sp. pl. ed. IV. 3. p. 1770.*

*Crescit in fissuris rupium juxta Caracas et Quebrada de Cotecita, alt. 440 hex. † Floret Februario.*

## 25. EUPATORIUM LONICEROIDES. †

E. fruticosum; ramis subviscosis; foliis subsessilibus, elliptico-oblongis, obtusis, subintegerrimis, subcoriaceis, glabris; paniculis terminalibus, patulis; involuci foliolis lanceolato-linearibus, acutis, subviscosis, ciliato-pubescentibus.

*Crescit in siccis, temperatis Andium Novo-Granatensium inter Popayan et Pindamon, alt. 950 hex. † Floret Octobri.*

FRUTEX ramis subsexangularibus, subrugosis, subviscosis, purpureis. FOLIA opposita, subsessilia, elliptico-oblonga, apice rotundato-obtusa, basi rotundata, subintegerrima, juniora levissime dentata, reticulato-venosa, venis nervisque subtus prominentibus, subcoriacea, glabra, duas pollices et paulo lon-

giora, vix pollicem lata. PANICULÆ terminales; ramis oppositis, patulis, glabris, apice corymbosis; floribus breviter pedicellatis, tres lineas longis. BRACTÆ lanceolatæ, glabrae. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis 38—40, lanceolato-linearibus, acutis, violaceis, subviscosis, margine ciliato-pubescentibus; exterioribus oblongis, minoribus. FLOSCULI 30 aut 40, involucro vix longiores, tres lineas longi. COROLLA purpurea, glabra, tubulosa, apice quinquedentata; dentibus lanceolatis, acutiusculis, patulis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, quinquangulare, angulis hispido-scabris. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, purpureis, pubescentibus, exsertis, divergentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis pubescentibus, albidis, corolla paulo brevioribus, patulis.

Eupatorio amygdalino Lam. proximum.

3) *Involucrum cylindraceum; foliolis crebris, arcte imbricatis, obtusiusculis, coloratis; exterioribus gradatim minoribus. Caulis saepius fruticosus.*

## 26. EUPATORIUM SERRATULOIDES. †

E. caule herbaceo, glabriuscule, apice paucifloro; ramis oppositis, furcato-bifidis; foliis oppositis, ovatis, acutis, serratis, triplinerviis, supra scabriuscule, subtus glabris, margine ciliato-scabris; involucro cylindraceo; foliolis arcte imbricatis, obtusis, ciliatis.

*Crescit locis præruptis, alsis juxta Guancabamba Peruvianorum, alt. 1030 hex. Floret Augusto.*

CAULIS erectus, sesqui-ant bipedalis, ramosus, teres, striatus, glabriusculus, apice pauciflorus; ramis oppositis, furcato-bifidis; ramulis elongatis, sulcato-angulatis, scabriuscule. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, serrata, basi cuneata et integerrima, reticulato-triplinervia, membranacea, margine ciliato-scabra, supra scabriuscule, subtus glabra, 13 aut 14 lineas longa, 7 lineas lata. PETIOLES tres lineas longus, hispidulus. FLORES terminales, solitarii, pedunculati, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum; foliolis crebris, arcte imbricatis, obtusis, striatis, apice violaceis et ciliatis, glabris, nitidis; interioribus linear-oblängis et oblongis; exterioribus ovatis, brevioribus. FLOSCULI crebri, involucrum vix superantes, quatuor fere linea longi. COROLLA tubulosa, violacea, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, patentibus. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STIGMA bipartitum; laciniis exsertis, divaricatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis pubescentibus, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

## 27. EUPATORIUM LÆVIGATUM.

E. arboreum; ramis angulatis, sulcatis, viscosis; foliis oppositis, oblongis, acutis, serratis, trinerviis, glabris, viscosis; corymbis terminalibus, trichotomis, divaricatis; involucro cylindraceo, foliolis arcte imbricatis, obtusis, viscosis.

*Eupatorium lœvigatum. Lam. encycl. 2. p. 408. (auct. herb. Juss.)*

*Crescit rarissime in Nova Andalusia juxta urbem Cumanacoa, alt. 130 hex. Floret Septembri.*

ARBOR biorgyalis; ramis oppositis, angulatis, sulcatis, viscosis, glabris. FOLIA opposita, petiolata, oblonga aut elliptica, utrinque acuta, serrata, reticulato-trinervia, nervis subtus prominentibus, membranacea, glabra, viscosa, 32 lineas longa, pollicem aut sesquipolllicem lata. PETIOLES quatuor linear-

longus, canaliculatus, subviscosus. CORYMBI terminales, subtrichotomi; ramis sulcato-angulatis, divaricatis, viscosis, glabris. BRACTEÆ linear-lanceolatae, minuta. FLORES pedicellati, quinque lineas longi. INVOLUCRUM cylindraceum; foliolis 30—40, arcte imbricatis, obtusis, striatis, glabris, viscosis, nitidis, apice violaceis; interioribus linearibus et oblongo-linearibus; exterioribus brevioribus, oblongis, ellipticis et ovatis. FLOSCULI circiter 20, involucrum æquantes, tres et dimidiam lineas longi. COROLLA tubulosa, violacea?, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata. ANTHÈS inclusæ. OVARIUM, STYLUS et STIGMA generis. AKENIUM lineare, quinquangularis, cinereo-fuscescens, glabrum, sesquilineam longum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, corollam æquantibus, glabris, patulis.

## 28. EUPATORIUM FLORIBUNDUM. † Tab. CCCXLIV.

E. fruticosum; ramis sexangularibus, sulcato-striatis, glabriusculis; foliis ovatis, angustato-acuminatis, leviter serratis, trinerviis, supra glabriusculis, subtus molliter tomentoso-pubescentibus; corymbis terminalibus, ramosissimis, diffusis, floribundis; involucro cylindraceo, foliolis obtusis, glabris.

*Crescit locis frondosis, temperatis Loxam inter et fluvium Catamayo, alt. 1080 hex. (Peruvia.)* Floret Augusto.

FRUTEX suaveolens; ramis oppositis, patentissimo-divaricatis, subsexangularibus, sulcato-striatis, glabriusculis; ramulis pubescentibus. FOLIA opposita, petiolata, ovata, angustato-acuminata, basi acuta aut rotundata, breviter serrata, juniora subintegerima, reticulato-trinervia, membranacea, supra glabriuscula, subtus molliter tomentoso-pubescentia et canescens, subtripollicaria, 27—28 lineas lata. PETIOLUS tres lineas longus, rarius semipollicaris, canaliculatus, villoso-pubescent. CORYMBI terminales, ramosissimi; ramis oppositis ramulisque angulatis, pubescentibus, diffusis, sparsis. FLORES (fig. 3.) longe pedicellati, subsemipollicares. INVOLUCRUM cylindraceum; foliolis (fig. 2.) 32—55, arcte imbricatis, obtusis, tristriatis, glabris, nitidis, virescentibus, apice coloratis; interioribus linearibus aut linear-oblongis; exterioribus brevioribus, oblongis, ellipticis et ovatis. FLOSCULI (fig. 4) 23—25, involucro paulo longiores, quatuor lineas longi. COROLLA tubulosa, violacea, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, patentibus. ANTHÈS vix inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; lacinis valde elongatis, exsertis, divaricatis. AKENIUM lineare, quinquangularis, glabrum, fuscescens-cinereum, nitidum, vix duas lineas longum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 1.) scabris, corollam æquantibus, albidis, patulis.

## 29. EUPATORIUM HYPERICIFOLIUM. †

E. fruticosum; ramis sulcatis, glabris; foliis ovatis, acutis, integerimis, subtriplinerviis, subrigidis, supra glabriusculis, subtus molliter tomentoso-hirtis; corymbis terminalibus, trifidis, paucifloris; involucro cylindraceo, foliolis arcte imbricatis, obtusis, glabris.

*Crescit in Regno Novo-Granatensi?*

FRUTEX ramis oppositis, teretiusculis, glabris; ramulis pubescenti-hirtis. FOLIA opposita, breviter petiolata, ovata, acuta, basi rotundata, integerima, reticulato-venosa, subtrinervia, subrigida, supra glabriuscula, subtus molliter tomentoso-hirta et canescens, novem aut decem lineas longa, sex lineas lata. PETIOLUS sesquilineam longus, canaliculatus, dense hirtus. CORYMBI terminales, trifidi; ramis tri- et quadrifloris, hirtis. FLORES longe pedicellati, fastigiati, subsemipollicares; pedicellis hirtis. INVOLUCRUM, FLORES et FRUCTUS prorsus ut in precedente.

### 30. EUPATORIUM SCABRUM.

E. fruticosum; ramis teretibus, villoso-hirtis; foliis subsessilibus, triangulari-ovatis, acutiusculis, subcordatis, subintegerrimis, margine revolutis, trinerviis, coriaceis, supra rugosis, scabris, subtus molliter tomentoso-hirtis; corymbis terminalibus, ramosis; involucro cylindraceo, foliolis arcte imbricatis, acutis, ciliatis.

*Eupatorium scabrum. Mutis. (auct. specim.) Linn. suppl. 354. Smith. ic. pl. ined. 67. t. 67? Sp. pl. ed. W. 3. p. 1759.*

*Crescit in alta planicie Bogotensi, juxta urbem Sanctæ Fidei, alt. 1370 hex. 5*

RAMI oppositi, teretes, villoso-hirti, canescentes. FOLIA opposita, brevissime petiolata, triangulari-ovata, acutiuscula, subcordata, subintegerrima, margine revoluta, reticulato-trinervia, nervis subtus prominentibus, coriacea, supra bullato-rugosa, scabra et nitida, subtus molliter tomentoso-hirta et canescens, septem lineas longa, quinque et dimidiana lineas lata. PETIOLUS villosus. CORYMBI terminales, ramosi; ramis oppositis ramulisque pubescentibus; floribus pedicellatis, quinque lineas longis. INVOLUCRUM cylindraceum; foliolis crebris, arcte imbricatis, acutis, apice ciliatis, striatis; interioribus oblongo-linearibus; exterioribus brevioribus, oblongis. FLOSCULI incompleti. FRUCTUS ignotus.

Specimen nostrum a Mutisio cum Bonplandio communicatum ab iconе Smithii longe recedit, praesertim magnitudine foliorum.

### 31. EUPATORIUM PULCELLUM. † Tab. CCCXLV.

E. fruticosum; ramis teretibus, pubescentibus foliisque alternis, oblongo-lanceolatis, acutis, crenatis, supra scabriusculis, subtus tenuissime pubescentibus; corymbis terminalibus, ramosis; involucro cylindraceo, foliolis arcte imbricatis, obtusis, ciliatis.

*Crescit in convalli Mexicana prope litus lacus Tezcucensis, alt. 1170 hex. 5 Floret Majo.*

FRUTEX ramis alternis, teretibus, tenuissime pubescentibus. FOLIA alterna, petiolata, oblongo-lanceolata, utrinque acuta, crenata, membranacea, reticulato-venosa, supra scabriuscula, subtos tenuissime pubescentia et pallidiora, sesquipollucaria, quinque lineas lata. PETIOLUS sesquilineam longas, canaliculatus, tenuissime pubescens. CORYMBI terminales, ramosi, foliati; ramis alternis, teretibus, tenuissime pubescentibus, fastigiatis. FLORES (fig. 1.) longe pedicellati, quinque lineas longi; pedicelli bracteis nonnullis lanceolatis minutis instructi, pubescentes. INVOLUCRUM cylindraceum; foliolis (fig. 2) circiter 30, arcte imbricatis, obtusis, striatis, apice ciliatis, viridibus, nitidis, glabris, interioribus linearibus aut oblongo-linearibus, tri- aut quinquenerviis; exterioribus brevioribus, oblongis, ovatis et subrotundis. FLOSCULI (fig. 3.) 10—13, involucrum vix superantes, quatuor lineas longi. CORELLA tubulosa, glabra, soperne violacea et paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovato-oblongis, acutis, patentibus. ANTHEAE inclusae. OVARIUM lineare, scabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, ligulato-linearibus, puberulis, violaceis, divergentibus. AKERIUM lineare, quinquangularis, angulis scabris, nigrescens, sesquilineam longum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 4.) scabris, violaceo-albidis, corollam subaequantibus, patulis.

4) *Involucrum campanulatum; foliolis crebris, subæqualibus, lanceolatis, acutis.  
Caulis sœpius herbaceus.*

### 32. EUPATORIUM KLEINIOIDES. †

*E. hispidum*; caule herbaceo; foliis lanceolatis, acutiusculis, obsolete serratis, subtriplinerviis; floribus terminalibus, solitariis, longissime pedunculatis; involucro glabriuscule, foliolis exterioribus acuminato-subulatis.

*Crescit in aridis montium Cocoliar et Tumiriquire, alt. 600 hex. (Nova Andalusia.) ◊ Floret Septembri.*

HERBA erecta, 9—12-pollicaris, Kleinæ suffruticosæ primo adspectu similis. RADIX fibrosa. CAULIS simplex aut ramosus ramique teretes, striati, hispidi, alterni, valde elongati, uniflori. FOLIA opposita, brevissime petiolata, lanceolata, acutiuscula, basi angustata, integerrima aut remote et obsolete serrulata, subtriplinervia, membranacea, utrinque hispida, 6—9 lineas longa, 1—2 lineas lata. PETIOLI unam aut sesquilineam longi, hispidi. FLORES in apice ramulorum solitarii, erecti, magnitudine sequentis. INVOLUCRUM turbinato-campanulatum, polyphyllum; foliolis imbricatis, planis, striatis, subscariosis, glabris, apice subciliatis; interioribus linearibus, obtusis; exterioribus gradatim brevioribus, lanceolatis, acuminato-subulatis, purpurascensibus. RECEPTACULUM subglobosum, scrobiculatum, glabrum, nudum. FLOSCULI crebri, tubulosi, hermaphroditi, involucrum paulo superantes. COROLLA tubulosa, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata, quinquenervia; dentibus ovatis, acutis, enerviis, purpurascensibus. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM linearis-cuneatum, quinquangulare, hispidum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinias elongatis, divaricatis, patentibus, apice clavatis. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus; pilis hispido-scabris, corollam subæquantibus, apice purpurascensibus.

### 33. EUPATORIUM PAUCIFLORUM. †

*E. caule herbaceo, hispido-piloso; foliis ovatis, acutis, serratis, utrinque hispidis; floribus terminalibus et axillaribus, solitariis, longe pedunculatis; involuci foliolis acuminatis, glabris.*

*Crescit in Nova Granata? ♀?*

CAULIS erectus, sex- aut octopollicaris, ramosus, teretiusculus ramique hispido-pilosæ, oppositi. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, serrata, basi cuneata et integerrima, reticulato-triplinervia, membranacea, utrinque hispida, subpollicaria, septem lineas lata. PETIOLUS duas lineas longus, hispidus. FLORES terminales aut axillares, solitarii, longe pedunculati, tres lineas longi; pedunculis pollicaribus et longioribus, hispidulis. INVOLUCRUM campanulatum, polyphyllum; foliolis imbricatis, lanceolatis, acuminatis, striatis, glabris, viridibus; exterioribus vix brevioribus. FLOSCULI crebri, involucro paulo longiores, duas et dimidiam lineas longi. COROLLA violacea?, tubulosa, glabra, superne paulo amphata, quinquedentata. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; lacinias elongatis, subclavatis, exsertis, glabriusculis. AKENIUM linearis-cuneatum, compresso-quadrangulare, adpresso-pilosuscum, angulis scabris, nigrum, vix lineam longum. PAPPUS pilosus; pilis pubescenti-scabris, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

### 34. EUPATORIUM ARGUTUM. †

E. caule herbaceo, hirtello; foliis lanceolatis, acutis, argute serratis, utrinque tenuissime glanduloso-hirtis; floribus terminalibus, solitariis aut geminis, longe pedunculatis; involuci foliolis apice subulatis, hirtellis.

*Crescit in radicibus montis Chapaltepec Mexicanorum, alt. 1200 hex. Floret Junio.*

HERBA pedalis, odore gratissimo. CAULIS ramosus, striato-sulcatus, fuscus, hirtellus; ramis inferioribus oppositis, superioribus alternis, patulis, hirtis. FOLIA subopposita, petiolata, lanceolata, acuta, argute serrata, basim versus integerrima, reticulato-venosa, membranacea, utrinque tenuissime glandulosohirta, sesquipollucaria, quatuor lineas lata. PETIOLIS semipollucaris, canaliculatus, tenuissime hirtus. FLORES terminales, longe pedunculati, solitarii aut gemini, tres lineas longi. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis crebris, subæqualibus, duplii aut triplici serie imbricatis, linearibus, apice subulatis, viridibus, hirtellis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI creberrii, involucrum subæquantes, hermaphroditi. COROLLA tubulosa, violacea, superne hirta, paulo ampliata et quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis. ANTHERRÆ inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLOS inclusus. SIGMA bipartitum; lacinias elongatis, exsertis, violaceis, puberulis, divergentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam subæquantibus.

### 35. EUPATORIUM PAUPERATUM. †

E. caule (?) suffruticoso, piloso; foliis triangularibus, acutis, basi truncatis, grosse crenato-serratis, subtrinerviis, supra pilosiusculis, subtus molliter piloso-pubescentibus; cymbo terminali, simplici; involuci foliolis apice subulatis, ciliatis, exterioribus pubescentibus.

*Crescit in Nova Granata? b?*

CAULIS (?) suffruticosus, adscendens?, pedalis, ramosus, teres, pilosus. FOLIA opposita, petiolata, triangularia, acuta, grosse crenato-serrata, basi truncata et integerrima, reticulato-venosa, subtrinervia, membranacea, supra pilosiuscula, subtus molliter piloso-pubescentia, semipollucaria, quinque lineas lata. PETIOLUS tres lineas longus, canaliculatus, pilosus. CORYMBUS terminalis, simplex, longe pedunculatus; floribus pedicellatis, tres lineas longis; pedicellis ramisque corymbi pubescentibus. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis crebris, imbricatis, lanceolatis, acuto-subulatis, striatis, viridibus, ciliatis; exterioribus paulo brevioribus, pubescentibus. FLOSCULI crebri, involucro paulo longiores, duas et dimidiā lineas longi. COROLLA tubulosa, glabra, apice violacea, superne paulo ampliata et quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, ciliato-pilosis, patentibus. ANTHERRÆ inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLOS glaber. SIGMA bipartitum; lacinias elongatis, glabriusculis, exsertis, divergentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis pubescenti-scabris, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

Fortasse eadem species ac *Eupatorium microphyllum* Linn. et Smith., foliorum forma tamen diversa videtur.

### 36. EUPATORIUM BALLOTÆFOLIUM. †

E. caule herbaceo, pubescenti-hirto; foliis alternis, ovato-triangularibus, cordatis, acutis, inciso-crenatis, subtrinerviis, supra hispidis, subtus hispido-pubescentibus; corymbis

terminalibus, ramosissimis; involuci foliolis acuminatis, glabris, exterioribus pubescens-tibus.

*Crescit cum præcedente? ¶*

CAULIS erectus, ramosus, teres, striatus, pubescenti-hirtus; ramis alternis, pilosis; pilis articulatis. FOLIA alterna, petiolata, ovato-triangularia, cordata, acuta, inciso-crenata, reticulato-venosa, subtrinervia, membranacea, supra hispida, subtus hispido-pubescentia et pallidiora, subpollicaria. PETIOLUS septem lineas longus, canaliculatus, pilosus; pilis articulatis. CORYMBI terminales, ramosissimi, ramis ramulisque alternis, pilosis. FLORES pedicellati, quatuor lineas longi; pedicellis pilosis. INVOLUCRUM cylindraceo-campanulatum; foliolis 27—30, imbricatis, lineari-lanceolatis, angustato-acuminatis, striatis, viridibus, glabris; exterioribus minoribus, externe pubescentibus. FLOSCULI 36—40, involucro paulo longiores, duas et dimidiam lineas longi. COROLLA tubulosa, violacea, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, obtusiusculis ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. SIGMA bipartitum; lacinias valde elongatis, subclavatis, exsertis, divergentibus, glabriusculis, violaceis. AKENIUM subimmaturum, angulatum, nigrum, glabrum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam æquantibus, patulis.

### 37. EUPATORIUM PICHINCHENSE. +

E. caule herbaceo, volubili, villoso-hispido; foliis subrotundo-ovatis, acuminatis, cordatis, subduplicato crenato-serratis, trinerviis, utrinque pilosiusculis; corymbis terminalibus, trichotomis; involuci foliolis acutis, subciliatis, exterioribus pubescentibus.

*Crescit in declivitate montis ignivomi Pichinchæ inter catarractam Cantunæ et planitatem Verdecuchu, alt. 1730 hex. (Regno Quitensi.) ¶ Floret Februario.*

CAULIS herbaceus, volubilis, subsexangularis, villoso-hispidus; ramis oppositis. FOLIA opposita, petiolata, subrotundo-ovata, acuminata, cordata, subduplicato-crenato-serrata, reticulato-trinervia, membranacea, utrinque pilis minutissimis adpressis conspersa, 27 lineas longa, 18 aut 19 lineas lata. PETIOLUS decem lineas longus, villoso-hispidus. CORYMBI terminales, sessiles, foliati, trichotomi; ramis hispido-villosis, fastigiatis; floribus pedicellatis, tres lineas longis. INVOLUCRUM campanulatum, foliolis 20—25, subimbricatis, lineari-lanceolatis, acutis, subciliatis, striatis, virescentibus, subæqualibus; exterioribus externe pubescentibus. FLOSCULI circiter 40, involucrum paulo superantes, duas et dimidiam lineas longi. COROLLA alba, glabra, tubulosa, tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquedentato; dentibus acutiusculis, patulis, ciliatis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, quinquangulare; angulis hispido-scabris. STYLUS glaber SIGMA bipartitum; lacinias valde elongatis, apice subclavatis, glabriusculis, exsertis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis pubescenti-hispidulis, corollam subæquantibus, albidis, patulis.

### 38. EUPATORIUM GLANDULOSUM. + Tab. CCCXLVI.

E. caule herbaceo, paniculato, glanduloso-hirto; foliis oppositis, ovato-triangularibus, subacuminatis, grosse serratis, supra glabris, subtus pilosiusculis; corymbis terminalibus, trifidis, ramis ramulisque glanduloso-hirtis; involuci foliolis acutis, subciliatis, exterioribus pubescentibus.

*Crescit in alta planicie Mexicana inter Carpio et Gasave, alt. 1200 hex. ¶ Floret Majo.*

**CAULIS** erectus, paniculato ramosus, subangulatus, glanduloso-hirtus; ramis (fig. 1.) oppositis, patulis, glanduloso-hirtis. **FOLIA** opposita, petiolata, ovato-triangularia, subacuminata, grosse serrata, basi integriflora, reticulato-trinervia, membranacea, supra glabriuscula, subtus pilis sparsis brevibus conspersa, 17 aut 18 lineas longa, 14 aut 15 lineas lata. **PETIOLUS** octo lineas longus, glanduloso-hirtus. **CORYMBI** in apice ramorum subtrifidi, bracteati; ramis ramulisque glanduloso-hirtis; floribus (fig. 2.) pedicellatis, subfasciculatis, tres lineas longis. **BRACTEAE** lineares pedicellique glanduloso-hirta. **IN VOLUCRUM** (foliolum fig. 3) et **FLOSCULI** (fig. 4) prorsus praecedentis. **COROLLA** alba?. **AKENIUM** lineare, quinquangularis, nigrum, glabrum, dimidiam lineam longum. **PAPPUS** (pilis fig. 5.) praecedentis.

Eupatorio coelestino Mich. (in herb. Juss.) affine.

### 39. EUPATORIUM PAZCUARENSE. †

E. caule herbaceo, pubescenti-hirto; foliis subrotundo-ovatis, breviter acuminatis, leviter cordatis, grosse subduplicato-serratis, subtriplinerviis, supra scabriusculis, subtus in venis pubescentibus; corymbis terminalibus, fastigiatis; involuci foliolis acutis, subciliatis, exterioribus pubescentibus.

*Crescit in montibus temperatis provinciae Mechoacanensis in litore lacus Pazcuarensis, alt. 1300 hex. (Nova Hispania.) Floret Septembri.*

**CAULIS** erectus, ramosus, teretiusculus, pubescenti-hirtus; ramis oppositis, elongatis, erectis, pubescenti-hirtis. **FOLIA** opposita, petiolata, subrotundo-ovata, leviter cordata, breviter acuminata, grosse subduplicato-serrata, reticulato-venosa, subtriplinervia, membranacea, supra pilis minutissimis scabriuscula, subtus in venis pubescentia, 32 aut 33 lineas longa, duas pollices lata. **PETIOLUS** semipollicaris, pubescenti-hirtus. **CORYMBI** terminales, ramosi, fastigiati, bracteati; ramis oppositis ramulisque pubescentibus, sparsis; floribus longe pedicellatis, subfasciculatis, tres lineas longis. **BRACTEAE** lineares pedicellique pubescentes. **IN VOLUCRUM** subcampanulatum, foliolis circiter 16, prorsus ut in speciebus duabus praecedentibus. **FLOSCULI** praecedentium. **AKENIUM** lineare, quanquangularis, angulis hispidis, nigrum, vix lineam longum. **PAPPUS** praecedentium.

Eupatorio ageratoidi Linn. affine.

### 40. EUPATORIUM PRUNELLEFOLIUM. †

E. caule herbaceo, hirto, subglutinoso; foliis ovatis, acutis, serratis, utrinque pilosiusculis; floribus longe pedunculatis, terminalibus, subcorymbosis; involuci foliolis apice subulatis, ciliatis, exterioribus pubescenti-hirtis.

*Crescit in Nova Hispania juxta pagum Ario et in declivitate montium Aguasarcensium, alt. 800 hex. Floret Septembri.*

**CAULIS** erectus, ramosus, subsexangularis, substriatus, hirtus, subglutinosus, purpurascens; ramis oppositis, erectis. **FOLIA** opposita, petiolata, ovata, acuta, serrata, basi cuneata et integriflora, reticulato-venosa, utrinque pilis minutissimis conspersa, subtus pallidiora, undecim lineas longa, quinque aut sex lineas lata. **PETIOLUS** qualuor lineas longus, canaliculatus, hispidus. **FLORES** longe pedunculati, in apice caulis subcorymbosi, quatuor lineas longi. **PEDUNCULI** pubescentes. **IN VOLUCRUM** semigloboso-campanulatum; foliolis crebris, lanceolatis, angustato-subulatis, substriatis, subaequalibus; exterioribus subviolaceis, externe pubescenti-hirtis, interioribus viridibus, ciliatis. **FLOSCULI** crebri, invo-

lucrum subæquantes, tres lineas longi. COROLLÆ tubulosa, glabra, violacea?; tubo tenui; limbo subinfundibuliformi, quinquedentato; dentibus patulis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, scabriuscum. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, subclavatis, exsertis, glabriusculis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis pubescenti-scabris, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

#### 41. EUPATORIUM RUBRICAULE. †

E. caule herbaceo, simplici, glabro; foliis ovato-deltoides, acuminatis, grosse dentato-serratis, trinerviis, glabris; venuis pellucidis; corymbo terminali, ramosissimo; involuci foliolis acutis, subciliatis, glabris.

*Crescit locis propatulis, montanis inter Puerto de Vrientos et Santa Rosa de la Sierra, alt. 1300 hex. (Nova Hispania.)* ¶ Floret Septembri.

CAULIS erectus, simplex, subsexangularis, substriatus, glaber, purpureus. FOLIA opposita, petiolata, ovato-deltoides, acuminata, grosse dentato-serrata, basi truncata et integerrima, reticulato-trinervia, venuis pellucidis, membranacea, glabra, supra opaca, subtus nitida et pallidiora, subtripollicaria, vix duos pollices lata. PETIOLUS septem aut octo lineas longus, canaliculatus, glaber, purpureus. CORYMBUS terminalis, ramosissimus, bracteatus; ramis oppositis, fastigiatis ramulisque pubescentibus, sparsis; floribus pedicellatis, suaveolentibus, duas lineas longis. BRACTEÆ lineares, glabriusculae. INVOLUCRUM subcampanulatum; foliolis 12—20, imbricatis, lanceolatis, acutis, substriatis, viridibus, glabris, apice subciliatis, subæqualibus. FLOSCULI circiter 16, in specimine nostro incompleti, structura generis teste Bonplandio. COROLLÆ alba. PAPPUS generis.

#### 42. EUPATORIUM GRACILE. †

E. fruticosum; procumbens; repens; ramis adscendentibus, hirtis; foliis ovatis, acutiusculis, crenato-serratis, subtrinerviis, glabris; pedunculis terminalibus et axillaribus, trifloris; involuci foliolis acutis, glabris.

*Crescit locis temperatis juxta Guaduas Novo-Granatensem, alt. 600 hex.* ¶ Floret Junio.

CAULIS procumbens, repens, lignosus; ramis approximatis, adscendentibus, pedalibus, subsimplicibus, teretibus, hirtis. FOLIA opposita, breviter petiolata, ovata, acutiuscula, basi rotundata, crenato-serrata, reticulato-venosa, subtrinervia, membranacea, utrinque glabra, semipollicaria, quatuor lineas lata. PETIOLUS 2/3 lineæ longus, canaliculatus, subhirtus. PEDUNCULI bi- aut triflori, elongati, bracteati, glabri; axillares solitarii, oppositi; terminales terni. FLORES pedicellati, duas et dimidiam lineas longi. BRACTEÆ lineares. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis crebris, imbricatis, lanceolatis, acutis, ciliatis, viridibus, glabris, nitentibus; exterioribus brevioribus. FLOSCULI crebri, involucro paulo longiores, duas lineas longi. COROLLÆ tubulosa, alba?, glabra; tubo tenui; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, reflexis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM hispidulum. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, glabriusculis, exsertis divergentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

5) *Involutum subcampanulatum; foliolis paucis, subæqualibus, obtusiusculis. Caulis fruticosus.*

### 43. EUPATORIUM EPILOBIOIDES. +

E. fruticosum; ramis lœvibus, glabris; foliis subsessilibus, ovato-oblongis, acutiusculis, remote crenulatis, trinervijs, glabris; pedunculis axillaribus et terminalibus, trifloris; involuci foliolis acutis, ciliatis, glabris.

*Crescit cum præcedente? ¶*

CAULIS fruticosus, erectus, pedalis, ramosus; ramis oppositis, teretibus, lœvibus, glabris, purpureo-rascentibus. FOLIA opposita, subsessilia, ovato-oblonga, acutiuscula, remote crenulata, reticulato-venosa, trinervia, nervis subtus prominentibus, membranacea, glabra, supra nigro-viridia, subtus pallidiora, subpollicaria, quinque lineas lata. PEDUNCULI axillares et terminales, triflori, glabri. FLORES pedicellati, duas lineas longi; pedicellis basi bracteis linear-lanceolatis suffultis. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis crebris, imbricatis, oblongis, acutis, ciliatis, striatis, glabris, viridibus; exterioribus brevioribus. FLOSCULI crebri, in specimine nostro incompleti. AKENIUM lineare, quinquangulare, angulis hispido-scabris, nigrum,  $\frac{3}{4}$  linea longum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, patulis.

Præcedenti affine, diversum: caule erecto ramisque glabris; foliolis involuci oblongis, acutis.

### 44. EUPATORIUM FASTIGIATUM. + Tab. CCCXLVII.

E. fruticosum; ramis sulcatis, glabris; foliis oppositis, oblongis, acutis, basi in petiolum angustatis, crenato-serratis, coriaceis, subviscosis; corymbis terminalibus, ramosissimis, fastigiatis; involuci foliolis obtusis, subciliatis, externe viscosis.

*Crescit in frigidis montium Novo-Granatensis inter pagum Guancabamba et Paramo de Guamani, alt. 16° hex. Floret Augusto.*

FRUTEX orgyalis, ramosissimus, ramis oppositis, teretiusculis, sulcatis, glabris; ramulis floriferis fastigiatis. FOLIA opposita, petiolata, oblonga, acuta, crenato-serrata, basi cuneata et integerrima, coriacea, reticulato-venosa, glaberrima, subviscosa, nitida, sesquipollucaria, 13—14 lineas lata. PETIOLUS septem aut octo lineas longus, canaliculatus, glaber. CORYMBI terminales, ramosissimi, bracteati; ramis oppositis ramisque glabris, subviscosis. FLORES (fig. 1.) pedicellati, tres et dimidiam lineas longi, suaveolentes. BRACTÆ lineares, obtusæ. INVOLUCRUM subcampanulatum; foliolis (fig. 2. 3) 12 aut 13, imbricatis, linear-oblongis, obtusis, subciliatis, substriatis, externe viscosis; exterioribus brevioribus. FLOSCULI (fig. 4.) circiter 12, involucro longiores, tres lineas longi. COROLLA tubulosa, alba, glabra; tubo tenui; limbo infundibuliformi-cylindraceo, quinquedentato; dentibus ovatis, acutiusculis, patentibus. ANTHERRÆ inclusæ. OVARIUM cuneato-lineare, subviscosum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, exsertis, divaricatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corolla paulo brevioribus, patulis.

### 45. EUPATORIUM CHILCA. +

E. fruticosum; ramis striatis foliisque glabris, ovato-oblongis, acuminatis, serratis, basi

in petiolum angustatis, serratis, triplinerviis; paniculis terminalibus, corymbosis, foliatis; involucro subhexaphyllo, subquadrifloro, foliolis acutis, externe glutinosis.

*Chilca incolarum.*

*Crescit in radicibus montis Sanctæ Poloniæ juxta urbem Caxamarca Peruvianorum, alt. 1480 hex. 5 Floret Augosto.*

FRUTEX bi- aut tripedalis, aromaticus; ramis oppositis, teretibus, striatis, glabris. FOLIA opposita, petiolata, ovato-lanceolata, acuta, basi in petiolum angustata, serrata, reticulato-triplinervia, membranacea, glabra, subviscosa, subsesquipolligaria, quatuor lineas lata. PETIOLUS lineam longus, canaliculatus, basi dilatatus, glaber. PANICULÆ terminales, corymbosæ, foliatæ; ramis oppositis, patentibus ramulisque glabris, sparsis. FLORES pedicellati et sessiles, approximati, duas lineas longi, suaveolentes. INVOLUCRUM campanulatum, tetra-, penta- aut hexaphyllum; foliolis subimbricatis, oblongo-lanceolatis, acutis, striatis, externe glutinosis, virescentibus; exterioribus paulo brevioribus. FLOSCULI quatuor, involucro paulo longiores, duas lineas longi. COROLLA alba, glabra, tubulosa, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, patentibus. ANTHÈRÆ inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, apice incrassato-clavatis, glabriusculis, exsertis, divergentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis pubescenti-hispidis, corolla paulo brevioribus, albidis, patulis.

## 46. EUPATORIUM AFFINE. †

E. fruticosum; ramis striatis foliisque glabris, ovato-oblongis, acuminatis, serratis, basi cuneatis, triplinerviis; paniculis terminalibus, corymbosis; involucro subhexaphyllo, subsexfloro, foliolis obtusiusculis, externe glutinosis.

*Crescit cum præcedente? 5*

RAMI oppositi, teretes, striati, glabri. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, acuminata, serrata, basi cuneata et integerrima, reticulato-triplinervia, membranacea, glabra, viginti lineas longa, octo lineas lata. PETIOLUS quatuor aut quinque lineas longus, canaliculatus, basi dilatatus, glaber. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, corymbosæ; ramis oppositis ramulisque striatis, glabris. FLORES pedicellati et sessiles, tres lineas longi. INVOLUCRUM præcedentis, foliolis tamen obtusiusculis. FLOSCULI quinque aut sex, involucrum paulo superantes, duas et dimidiam lineas longi. COROLLA, STAMINA, PISTILLUM et PAPPUS prorsus præcedentis. AKENIUM lineare, quinquangulare, angulis scalariusculis, nigrescens, lineam longum.

Præcedenti proximum, vix diversum, nisi foliis latioribus, longius petiolatis floribusque majoribus.

## 47. EUPATORIUM SOLIDAGINOIDES. †

E. fruticosum; ramis sexangularibus, glabris; foliis ovatis, acuminatis, serratis, subtrinerviis, supra glabris, subtus punctulatis, pilosiusculis; paniculis terminalibus, ramosissimis, foliatis, divaricatis; involuci foliolis apice subulatis, subciliatis.

*Crescit locis temperatis Regni Quitensis inter Ticsan et Alausi, alt. 1300 hex. 5 Floret Julio.*

FRUTEX ramis oppositis, sexangularibus, glabris; ramulis hirsuto-pubescentibus. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuminata, basi rotundata, serrata, reticulato-venosa, subtrinervia, membranacea, supra glabra, subtus punctulata creberrimis pilisque minutis taris conspersa, bipolligaria, 12—13 lineas lata. PETIOLUS

quinque lineas longus, canaliculatus, puberulus. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, foliatæ, bracteatae; ramis ramiisque oppositis, patenti-divergentibus, teretibus, pubescentibus. FLORES pedicellati, duas lineas longi. BRACTÆ lineares. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis circiter 15, imbricatis, lanceolatis, acuto-subulatis, subciliatis, viridibus, glabris; exterioribus brevioribus, externe subpubescentibus. FLOSCULI 10—15, involucrum subæquantes, duas lineas longi. COROLLA tubulosa, alba?, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, patentibus. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, hispidulum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, glabris, exsertis, divaricatis. AKENIUM cuneato-lineare, quinquangulare, angulis hispidis, nigrescens, lineam vix longum. PAPPUS pilosus; pilis pubescentibus, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

Eupatorio celtidifolio Lam. et E. coelestino Mich. valde affine.

#### 48. EUPATORIUM RHOMBOIDEUM. †

F. fruticosum; ramis sexangularibus, glabris; foliis rhomboideo-ovatis, obtusiusculis, crenatis, subtriplinerviis, supra pilosiusculis; subtus glabris; corymbis terminalibus; involuci foliolis acutis, hirto-pubescentibus.

*Crescit in frigidis Novæ Hispaniæ inter villam Tianguillo et urbem Toluca, alt. 1500 hex. 5 Floret Septembri.*

FRUTEX ramis oppositis, sexangularibus, striatis, glabris; ramulis pubescenti-hirtis. FOLIA opposita, petiolata, rhomboideo-ovata, obtusiuscula, crenata, basi cuneata et integriforma, reticulato-venosa, subtriplinervia, membranacea, supra pilis minutissimis sparsis obsita, subtus glabra, quindecim lineas longa, decem lineas lata. PETIOLUS quatuor lineas longus, canaliculatus, tenuissime pubescenti-hirtus. CORYMBI terminales, ramosi. FLORES pedicellati. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis circiter 16, imbricatis, oblongo lanceolatis, acutis, striatis, virescentibus, hirto pubescentibus; exterioribus brevioribus. FLOSCULI complures, in specimine nostro incompleti.

#### 49. EUPATORIUM HELIANTHIFOLIUM. †

E. fruticosum; ramis teretibus, hispidis; foliis ovato-oblongis, acuminatis, serratis, supra scabriusculis, subtus glanduloso-punctulatis et pilosiusculis; corymbis terminalibus, trifidis; involuci foliolis obtusis, exterioribus hispidulis.

*Crescit prope pagum Ayavaca Peruvianorum, alt. 1400 hex. 5 Floret Augusto.*

FRUTEX ramis oppositis, teretibus, suscescenti-hispidis; pilis articulatis. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, acuminata, basi acutiuscula, serrata, reticulato-venosa, membranacea, supra scabriuscula, subtus punctulis minutissimis, glandulosis, aureis, creberrimis pilisque minutissimis obsita, subquinqüepollicaria, 22 lineas lata. PETIOLUS quatuor lineas longus, densissime hispidus, canaliculatus. CORYMBI terminales, trifidi; ramis patulis, hirto-hispidis; floribus pedicellatis, quatuor lineas longis. INVOLUCRUM campanulato-cylindraceum; foliolis circiter 16, imbricatis, interioribus oblongo-linearibus, obtusis, glabriusculis; exterioribus brevioribus, oblongis, acutiusculis, hispidulis. FLOSCULI circiter 10, in specimine nostro incompleti.

#### 50. EUPATORIUM GLABRATUM. †

E. fruticosum; glabrum; ramis striatis; foliis ovato-oblongis, acutis, dentato-serratis,

subcarnosis; pedunculis terminalibus et axillaribus, subtrifloris; involuci foliolis obtusiusculis, externe subviscosis.

*Crescit locis alsis montium Mexicanorum, inter Omitlan et Real del Monte, alt. 1300 hex. 5 Floret Mayo.*

FRUTEX ramosissimus; ramis oppositis, teretiusculis, striatis, glabris, fuscis. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, acuta, dentato-serrata, basi cuneata et integerrima, reticulato-venosa, membranacea, subcarnosa, glabra, duos et dimidium pollices longa, pollicem et paulo latiora. PETIOLUS semipollicaris, canaliculatus, glaber. PEDUNCULI in apice ramulorum axillares et terminales, subtriflori, glabri. FLORES pedicellati, quatuor lineas longi. BRACTÆ ad basim pedicelli duas, oppositæ, lanceolato-lineares. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis circiter 16, imbricatis, lanceolatis, obtusiusculis, striatis, glabris, externe subviscosis; exterioribus paulo brevioribus. FLOSCULI circiter 16, involucro fere duplo longiores, tres lineas longi. COROLLA tubulosa, alba, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, patentibus. ANTHERAÆ inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum; laciis elongatis, pubescentibus, exsertis, erectis, demum divergentibus. AKENIUM subimmaturum, lineare, quinquangulare, angulis scabris, nigrescens. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam æquantibus, patulis.

## 51. EUPATORIUM XALAPENSE. †

E. fruticosum; ramis sexangularibus, striatis foliisque glabris, ovato-ellipticis, acutis, serratis, subtriplinerviis, subcarnosis; paniculis terminalibus, ramosissimis, foliatis, ramis subgeminis, oppositis; involuci foliolis acutis, glabris, subviscosis.

*Crescit juxta urbem Xalapa in radicibus montis Macultepec Mexicanorum, alt. 730 hex. 5 Floret Februario.*

RAMÆ oppositi, sexangulares, striati, glabri. FOLIA opposita, petiolata, ovato-elliptica, utrinque acuta, serrata, basi integerrima, reticulato-venosa, subtriplinervia, membranacea, subcarnosa, glabra, viginti lineas longa, decem lineas lata; juniora subintegerrima. PETIOLUS semipollicaris, canaliculatus, glaber. PANICULE terminales, ramosissimæ, foliatæ, bracteatæ; ramis oppositis, geminis, patulis ramulisque angulatis, viscosis, oppositis, solitaris aut geminis. FLORES pedicellati, terni, tres lineas longi. BRACTÆ oppositæ, linearispathulatæ, acutæ, viscosæ. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis circiter 16, imbricatis, oblongo-lanceolatis, acutis, striatis, glabris, subviscosis, exterioribus paulo brevioribus. FLOSCULI circiter 20, involucrum superantes, tres lineas longi. COROLLA, ANTHERA, PISTILLUM et PAPPUS præcedentis. AKENIUM immaturum.

Præcedenti proximum; diversum præsentim inflorescentia et magnitudine florum.

## 52. EUPATORIUM HAVANENSE. †

E. fruticosum; ramis foliisque glabris, ovatis, obtusis, sinuato-crenatis, subtriplinerviis, subcoriaceis; corymbis terminalibus, trifidis; involuci foliolis acutis, glabris, apice ciliatis, subviscosis.

*Crescit propter Havanam in Insula Cubæ. 5*

FRUTEX ramis oppositis?, teretibus, glabris; ramulis angulatis. FOLIA opposita, petiolata, ovata, obtusa, basi rotundata, sinnato-crenata, reticulato-venosa, subtriplinervia, subcoriacea, glaberrima,

viginti lineas longa, tredecim lineas lata. PETIOLUS quinque lineas longus, canaliculatus, glaber. CORYMBI terminales, ramosi, trifidi; ramis glabris. FLORES pedicellati, tres lineas longi. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis crebris, imbricatis, lanceo-lanceolatis, acutis, glabris, viridibus, externe subviscosis, apicem versus ciliatis; exterioribus paulo brevioribus. FLOSCULI crebri, tres lineas longi. COROLLA tubulosa, violacea?, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus lanceolatis, patentibus. ANTHERÆ inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, pubescentibus, exsertis, divergentibus. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

### 53. EUPATORIUM CALAMINTHÆFOLIUM. † Tab. CCCXLVIII.

E. fruticosum; ramis sexangularibus, pulverulento-pubescentibus; foliis brevissime petiolatis, ovato-subrotundis, obtusis, subintegerrimis, subcarnosis, supra glabriusculis, subtus hispidulis; paniculis terminalibus, ramosis; involueri foliolis acutis, pubescentibus.

*Crescit in montibus Guanaxuatensibus inter Los Joares et Santa Rosa de la Sierra, alt. 1300 hex. (Nova Hispania.) & Floret Septembri.*

FRUTEX tri-aut quadripedalis, ramosissimus; ramis oppositis, subangulatis ramulisque tenuissime pulverulento-pubescentibus, angulatis. FOLIA opposita, petiolata, ovato-subrotunda, obtusa, basi rotundato-truncata, integerrima aut obsolete et remote crenata, reticulato-venosa, subcarnosa, subtus punctulata, pilis sparsis hispidula, supra glabriuscula, septem lineas lata et longa. PANICULE terminales, ramosæ, foliatæ; ramis oppositis, patulis; ramulis pedicellisque pulverulento-pubescentibus, subcanescensibus. FLORES (fig. 1.) pedicellati, quatuor lineas longi, suaveolentes. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis (fig. 2.) circiter 12, imbricatis, oblongo-lanceolatis, acutis, pubescentibus, purpurascensibus; interioribus angustioribus; exterioribus paulo brevioribus. FLOSCULI (fig. 3.) 12—16, involucro duplo longiores, tres et dimidiam lineas longi. COROLLA tubulosa, alba, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, patentibus. ANTHERÆ inclusæ. OVARIUM lineare, scabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, purpurascensibus, glabriusculis, exsertis, divergentibus. AKENIUM lineare, quoquaangulare, angulis scabris, nigrescens, lineam longum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 4.) scabris, albidis, corollam æquantibus, patulis.

### 54. EUPATORIUM VISCOsum. †

E. fruticosum; ramis sexangularibus foliisque viscosis, glabris, ovato-oblongis, acutis, crenato-serratis, coriaceis; corymbis terminalibus, ramosissimis, diffusis, subfastigiatis; involueri foliolis acutis, viscosis.

*Crescit in Regno Quitensi? 5*

FRUTEX ramis sexangularibus, purpurascensibus, glabris, viscosis. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, acuta, basi subrotundata, crenato-serrata, coriacea, reticulato-venosa, glabra, viscosa, supra nigro-viridia et nitida, subtus pallidiora et opaca, tres pollices tresque lineas longa, sedecim lineas lata. PETIOLUS quinque lineas longus, canaliculatus, glaber, viscosus. CORYMBI terminales, irregulariter ramosissimi; ramis angulatis, viscosis, diffusis, subfastigiatis. BRACTÆ lanceolato-lineares, viscosæ. FLORES pedicellati, quatuor lineas longi; pedicellis ramulisque viscosa-glutinosis. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis circiter 17, laxe imbricatis, lanceolatis, acutis, externe viscosis, purpurascens-fuscis; exterioribus brevioribus. FLOSCULI 38—40, involucro longiores, quatuor lineas longi. COROLLA

tubulosa, violacea?, glabra, superne ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, patulis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; lacinia valde elongatis, exsertis, planis, linearis-ligulatis, glabriusculis. AKENIUM lineare, quinquangulare, angulis hispidis, nigrum. PAPPUS pilosus; pilis hispido-scabris, fuscouscentibus, corolla paulo brevioribus, patulis.

- 6) *Involucrum oblongo-cylindraceum; foliolis haud crebris, laxè imbricatis, latiusculis, acutis, sæpius viscosis et coloratis. Frutices aut arbores ramis et involucris sæpius viscosis; floribus magnis.*

## 55. EUPATORIUM CACALIOIDES. +

E. fruticosum; ramis tetragonis, striato-sulcatis, viscosis; foliis oblongo-lanceolatis, acuminatis, basi acutis, profunde crenatis, subcoriaceis, supra glabris, subtus tomentoso-pubescentibus; corymbis terminalibus; involuci foliolis acutis, ciliatis, viscosis.

*Crescit cum præcedente? b*

FRUTEX ramis oppositis, tetragonis, striato - sulcatis, purpureo-fuscis, glabris, subviscosis. FOLIA opposita, petiolata, oblongo-lanceolata, acuminata, basi acuta, profunde crenulata, subcoriacea, reticulato-venosa, supra glabra, nigro-viridia, subtus tomentoso - pubescentia et canescens, tres pollices longa, pollicem lata, juniora subtus cano-tomentosa. PETIOLUS septem aut octo lineas longus, canaliculatus, subviscosus, glaber. CORYMBI terminales, trifidi, ramosissimi; ramis quadrangularibus, glabris; ramulis pubescentibus. BRACTÆ lineares. FLORES pedicellati aut sessiles, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM campanulato - oblongum; foliolis circiter 30, imbricatis, striatis, virescentibus, glabris; exterioribus ovatis et oblongis, acutis, externe subviscosis, margine ciliatis; interioribus multo longioribus, lanceolatis aut linearibus. FLOSCULI circiter 20, involucro longiores, vix quatuor lineas longi. COROLLA præcedentis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; lacinia valde elongatis, planis, linearis-ligulatis, glabris, exsertis, divaricatis. AKENIUM lineare, compressiusculum, quinquangulare, angulis hispido - scabris, fuscum, sesquilineam longum. PAPPUS pilosus; pilis pubescentibus, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

## 56. EUPATORIUM PERSICIFOLIUM. +

E. fruticosum; ramis sexangularibus, glabriusculis; foliis oblongo-lanceolatis, acuminatis, basi rotundatis, crenulatis, subcoriaceis, supra glabris, subtus cano-tomentosis; corymbis terminalibus; involuci foliolis acutis, ciliatis, subviscosis.

*Crescit in radicibus montis ignivomi Cotopaxi prope Mulalo Quitensium, alt. 1600 h. b Floret Junio.*

FRUTEX ramis oppositis, sexangularibus, glabriusculis. FOLIA opposita, petiolata, oblongo-lanceolata, acuminata, basi rotundata, crenulata, subcoriacea, reticulato-venosa, supra glabra, subtus cano-tomentosa, tres et dimidium pollices longa, pollicem lata. PETIOLUS octo lineas longus, pubescens. CORYMBI terminales, trifidi, ramosissimi; ramis ramulisque glabriusculis. FLORES pedicellati aut sessiles, quinque aut sex lineas longi. INVOLUCRUM cylindraceo-campanulatum; foliolis crebris, prorsus ut in præcedente. FLOSCULI crebri, involucrum superantes, quatuor lineas longi fructusque prorsus ut in Eupatorio cacalioidi.

Præcedenti simillimum, non nisi diversum · ramis sexangularibus, foliis basi rotundatis, subtus cano-tomentosis.

### 57. EUPATORIUM SALVIAE FOLIUM. +

E. fruticosum; volubile; ramis teretibus, sulcatis, glutinosis; foliis oblongo-lanceolatis, acuminatis, basi rotundatis, argute serrato-dentatis, coriaceis, supra bullato-rugosis, glabris, subtus cano-tomentosis; corymbis terminalibus; involuci foliolis acutis, ciliatis, subviscosis.

*Crescit locis frigidis in declivitate montis Chimborazo, alt. 1800 hex. h Floret Junio.*

FRUTEX volubilis; ramis teretibus, sulcatis, glutinosis. FOlia opposita, petiolata, oblongo-lanceolata, acuminata, basi rotundata, argute serrato-dentata, reticulato-venosa, supra bullato-rugosa, glabra et nitida, subtus cano-tomentosa, coriacea, 36—40 lineas longa, 12 aut 13 lineas lata. PETIOLUS quatuor aut quinque lineas longus, sulcatus, viscosus, glaber. CORYMBI terminales, trifidi, ramosissimi; ramis ramulisque glutinoso-viscosis, pubescentibus; floribus pedicellatis et sessilibus, vix quinque lineas longis. INVOLUCRUM cylindraceo-campanulatum; foliolis 28—30, prorsus ut in speciebus duabus præcedentibus. FLOSCULI 20—30, involucro paulo longiores, tres et dimidiam lineas longi. COROLLA violacea, ANTHERRÆ, PISTILLUM, FRUCTUS et PAPPEUS ut in præcedentibus. STIGMA violaceum.

Eupatorio glutinoso Lam. simillimum, differt tamen: caule volubili, nec arboreo; foliis serrato-dentatis, nec crenatis, basi rotundatis, nec cordatis, foliolisque involuci latioribus.

### 58. EUPATORIUM GLUTINOSUM.

E. arboreum; ramis teretiusculis, sulcato-rugosis, glabris; ramulis glutinosis; foliis ovato-lanceolatis, acuminatis, subcordatis, crenatis, coriaceis, supra bullato-rugosis, glabris, subtus cano-tomentosis; corymbis terminalibus; involuci foliolis acutis, glutinosis.

Eupatorium glutinosum. Lam. encycl. 2. p. 408. (auct. herb. Juss.) Sp. pl. ed. W. 3. p. 1762.

*Crescit in Regno Quitensi inter Mulalo et El Tambillo, alt. 1500 hex. h Floret Junio.*

ARBOR bi- aut triorgyalis; cortice cinereo, glaberrimo; ligno albido, levi; ramis oppositis, teretiusculis, sulcato-rugosis, cinereis, glabris, ramulis viscoso-glutinosis. COROLLÆ purpureæ.

### 59. EUPATORIUM SALICINUM.

E. fruticosum; ramis teretibus, substriatis, glabriusculis; foliis lanceolatis, acuminatis, basi in petiolum angustatis, subserratis, coriaceis, supra glabris, subtus cano-tomentosis; corymbis terminalibus; involuci foliolis obtusis, pubescenti-pilosis.

Eupatorium salicinum. Lam. encycl. 2. p. 406. (auct. herb. Juss.) Sp. pl. ed. W. 3. p. 1771.

*Crescit in radicibus montis ignivomi Tunguraguæ juxta pagum Penipe, alt. 1350 hex. (Regno Quitensi.) h Floret Junio.*

Folia in specimine nostro angustiora quam in planta ill. Jussieui.

### 60. EUPATORIUM ARBOREUM. +

E. arboreum; ramis sexangularibus, glabris; foliis oblongo-lanceolatis, acuminatis, basi

rotundatis, crenato-denticulatis, coriaceis, supra glabris, subtus tenuissime pubescentibus; paniculis terminalibus, subcorymbosis; involuci foliolis acutis, subciliatis, subviscosis.

*Crescit inter Pomallacta et Alausi Quitensium, alt. 1400 hex. h Floret Julio.*

ARBOR bi-aut triorgyalis; ramis oppositis, sexangularibus, cinereis, sublævibus, glabris. FOLIA opposita, petiolata, oblongo-lanceolata, acuminata, basi rotundata, crenato-denticulata, coriacea, reticulato-venosa, supra glabra, subtus tenuissime pubescentia, nervis venisque prominentibus, subtripollaria, decem aut undecim lineas lata. PETIOLUS novem lineas longus, canaliculatus, glaber. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, corymbosæ; ramis oppositis, elongatis, subfastigiatis ramulisque angulatis, glabris, sparsis; floribus pedicellatis aut sessilibus, quinque lineas longis. BRACTÆ lineares. INVOLUCRUM cylindraceo-campanulatum; foliolis 25—30, imbricatis, striatis, subciliatis, fusco-virescentibus, externe subviscosis; interioribus linearibus et lanceolatis; exterioribus brevioribus, oblongo-lanceolatis, oblongis et ovatis, acutis. FLOSCULI 23—25, involucro paulo longiores, quatuor lineas longi. COROLLÆ lilacina, glabra, tubulosa, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovato-lanceolatis, patulis. ANTHÈRÆ inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, planis, linearis-ligulatis, glabris, exsertis, divergentibus. AKENIUM lineare, compressiusculum, quinquangulare, fuscescens; angulis scabris. PAPPUS pilosus; pilis pubescentibus, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

Eupatorio cacalioidi valde affine.

## 61. EUPATORIUM BACCHAROIDES. †

E. fruticosum; ramis sulcato-striatis, glabris; foliis lanceolato-oblongis, utrinque acutis, remote serratis, coriaceis, glabris; corymbis terminalibus; involuci foliolis acutiusculis, subciliatis.

*Crescit locis umbrosis juxta urbem Almaguer Novo-Granatensem, alt. 1200 h. h Floret Novembri.*

FRUTEX orgyalis aut biorgyalis; ramis oppositis, teretibus, sulcato-striatis, fuscis, glabris; ramulis sparsis. FOLIA opposita, petiolata, lanceolato oblonga, utriusque acuta, remote serrulata, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominibus, glabra, duos et dimidium pollicis longa, decem aut undecim lineas lata. PETIOLUS tres lineas longus, canaliculatus, glaber. COVÆ terminalis, ramosissimi, bracteati; ramis ramulisque sparsis, diffusis, viscosis. BRACTÆ lineares FLORES pedicellati, tres et dimidiam lineas longi. INVOLUCRUM cylindraceo-campanulatum; foliolis 12—18, imbricatis, oblongis, acutiusculis, subciliatis, striatis, glabris, virescentibus; exterioribus longioribus, angustioribus. FLOSCULI constanter sex, involucro longiores, tres lineas longi. COROLLÆ alba, prorsus praecedentis. ANTHÈRÆ inclusæ. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, compressiusculis, puberulis, exsertis, divergentibus. AKENIUM cuneato-lineare, compressiusculum, quinquangulare, angulis hispido-scabris, fuscescens, lineam longam. PAPPUS pilosus; pilis pubescentibus, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

## 62. EUPATORIUM PRUNIFOLIUM. † Tab. CCCXLIX.

E. arboreum; ramis teretiusculis; ramulis piloso-pubescentibus; foliis oblongis, acutis, basi rotundatis, subintegerimis, coriaceis, supra glabris, subtus hirto-pubescentibus; corymbis terminalibus; involuci foliolis acutis, glutinosis.

*Crescit in convalli Tarquiensi juxta urbem Quito, alt. 1350 hex. 5 Floret Junio.*

ARBOR biorgyalis; ramis oppositis aut sparsis, teretiusculis; junioribus piloso-pubescentibus. FOLIA opposita aut sparsa, petiolata, lanceolato-oblonga, oblonga aut ovato-oblonga, utrinque acuta aut basi rotundata, margine integerrima aut crenata et subrevoluta, reticulato-venosa, venis nervo que medio subtus prominentibus, coriacea, supra glabra, nitida et nigro-viridia, subtus pallidiora et hirtopubescentia, sedecem lineas longa, octo lineas lata. PETIOLUS tres aut quatuor lineas longus, canaliculatus, pubescens. CORYMBI terminales, ramosissimi, bracteati; ramis oppositis ramulisque pubescentibus, sparsis. BRACTEX lineares, pubescentes. FLORES (fig. 1.) pedicellati, suaveolentes, quinque lineas longi. INVOLUCRUM oblongum; foliolis (fig. 2.) 10-12, laze imbricatis, glabris, apice purpurascensibus; interioribus linearibus, paulo longioribus; exterioribus oblongis, acutis, externe glutinosis. FLOSCULI (fig. 3.) circiter 12, involucro fere duplo longiores, quatuor lineas longi. COROLLA alba, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, patentibus. ANTHEAE inclusae. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, compressiusculis, puberulis, exsertis, divergentibus. AKENITUM lineare, compressiusculum, quinquangulare, angulis scabriusculis, nigrum, sesquilineam longum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 4.) pubescenti-scabris, corollam æquantibus, fuscescensibus, paullis.

### 63. EUPATORIUM ELEGANS. †

F. fruticosum; ramis teretibus, piloso-tomentosis; foliis elliptico-ovatis, obtusis, basi rotundatis, crenatis, coriaceis, utrinque scabriusculis, subtus in nervo venisque pilosiusculis; corymbis terminalibus; involuci foliolis obtusiusculis, pilosis.

*Crescit cum præcedente? 5*

FAUTEX ramis oppositis, teretibus, piloso-tomentosis. FOLIA opposita, petiolata, elliptico-ovata, obtusa, basi rotundata, crenata, reticulato-venosa, coriacea, utrinque scabriuscula, supra nitida, subtus in nervo medio venisque pilosa, quindecim lineas longa, octo lineas lata. PETIOLUS duas et dimidiam lineas longus, pilosus. CORYMBI terminales, congesti; floribus subsessilibus. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis 10 aut 15, imbricatis, lanceolatis, obtusiusculis, pilosis; exterioribus brevioribus. FLOSCULES crebri, involucrum superantes, tres lineas longi. COROLLA tubulosa, alba?, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, obtusiusculis. ANTHEAE inclusae. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, puberulis, exsertis, divergentibus. AKENITUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis pubescenti-scabris, corollam æquantibus, albidis, patulis.

### 64. EUPATORIUM TINIFOLIUM. †

E. fruticosum; ramis subsulcatis, viscosis; foliis ovato-ellipticis, acutis, basi rotundatis, crenato-serratis, coriaceis, glabris, nitidis; corymbis terminalibus; involuci foliolis acutiusculis, glutinosis.

*Crescit in Nova Granata? 5*

RAMI oppositi, teretes, leviter sulcati, subrugosi gemmæque viscosa. FOLIA opposita, petiolata, ovato-elliptica, acuta, basi rotundata, crenato-serrata, basi integerrima, reticulato-venosa, venis nervo que medio subtus prominentibus, coriacea, glabra, nitida, tres et dimidium pollices longa, duos pollices lata. PETIOLUS canaliculatus, basim versus subincrassatus, viscosus, subsemipollicaris. CORYMBI terminales, ramosi; ramis oppositis ramulisque subviscosis; floribus breviter pedicellatis, tres lineas longis. BRACTEX lineari-lanceolatae, viscose. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis 13 aut 15, imbricatis, lanceolatis,

acutiusculis, striatis, glutinosis, viridibus; exterioribus brevioribus. FLOSCULI 22 aut 25, involucrum superantes, tres lineas longi. COROLLA alba?, ANTERÆ, PISTILLUM et PAPPUS præcedentis. AKENIUM cuneato-lineare, quinquangulare, glabriuscum, nigrum, vix lineam longum.

## MIKANIA WILLD.

INVOLUCRUM oligophyllum, subæquale, pauciflorum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes hermaphroditi, tubulosi. ANTERÆ exsertæ. STIGMA longe exsertum; laciniis divaricatis. AKENIUM quinquangulare. PAPPUS pilosus.

Frutices aut herbæ volubilia, rarissime arbores. Folia opposita. Flores corymbosi, albi aut violacei.

### 1. MIKANIA MICRANTHA. †

M. herbacea; volubilis; foliis subrotundo-ovatis, cordatis, acuminatis, sinuato-dentatis, reticulato-quinquenerviis, glabris; petiolis folio longioribus; corymbis paniculatis; floribus solitariis, pedicellatis; involucro pentaphyllo, quadrifloro.

*Crescit in umbrosis prope Caripe Cumanensem, alt. 412 hex. Floret Septembri.*

CAULIS herbaceus, ramosus, volubilis, ramis oppositis, striatis, glabris. FOLIA opposita, longe petiolata, subrotundo-ovata, acuminata, profunde cordata, lobis divaricatis, sinuato-dentata, reticulato-quinquenervia, membranacea, glabra, bipinnicaria, sesquilineam lata. PETIOLUS duos et dimidium pollices longus, glaber. CORYMBI pedunculati, oppositi, in apice ramorum paniculatum dispositi; ramis pedunculisque glabris. FLORES solitarii, pedicellati. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum, pentaphyllum, quadriflorum; foliolis oblongo-lanceolatis, acutis, membranaceis, trinerviis, glabris, nitidis, virescentibus, subæqualibus; exteriore duplo breviore. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI involucrum superantes. COROLLA glabra; tubo filiformi-cylindraceo; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, patentibus. ANTERÆ exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMATICIS laciniæ longissimæ, apice revolutæ. AKENIUM lineare, quinquangulare, fuscum, glabrum. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis corollam subæquantibus, rufescens, scabriuscum.

### 2. MIKANIA ORINOCENSIS. †

M. fruticosa; volubilis; foliis subrotundo-ovatis, cordatis, acuminatis, basim versus angulato-dentatis, reticulato-quinquenerviis, glabris; petiolis folio dimidio brevioribus; corymbis paniculatis; floribus solitariis, pedicellatis; involucro pentaphyllo, subquinquefloro.

*Crescit in humidis Insulæ Pararuma. (Missiones del Orinoco.) Floret Mayo.*

FRUTEX volubilis; ramis oppositis, teretibus, striatis, glabris, fuscis. FOLIA opposita, altero æpius minimo aut nullo, petiolata, subrotundo-ovata, acuminata, profunde cordata, lobis angulatis et divaricatis, subintegerrima, basim versus angulato-dentata, membranacea, reticulato-quinquenervia,

glabra, sesquipollicaria, pollicem lata. PETIOLUS octo lineas longus, glabriusculus. CORYMBI oppositi, pedunculati, in apice ramorum paniculatum dispositi; ramis pedunculisque glabris. FLORES subsolitarii, pedicellati. INVOLUCRUM ut in praecedente, quadri- aut quinquesflorum. FLOSCULI, AKENIUM et PAPPUS praecedentis.

Difserit a praecedente, cui simillima, caule fruticoso, petiolis folio duplo brevioribus, foliis basim versus dentato-angulatis.

### 3. MIKANIA MOLLIS. †

M. fruticosa; volubilis; ramis sexangularibus, canesceni-tomentosis; foliis subrotundo-ovatis, profunde cordatis, subacuminatis, subintegerrimis, reticulato-quinquenerviis, supra pubescenti-hirtis, subtus molliter cano-tomentosis; petiolis folium subæquantibus; corymbis paniculatis; floribus solitariis, sessilibus; involucro pentaphyllo, quadrifloro.

*Crescit in temperatis Regni Peruviani, in ripa fluminis Guancabambæ, alt. 1027 hex. b Floret Julio.*

FRUTEX volubilis, stipulatus; ramis oppositis, sexangularibus, tenuiter canesceni-tomentosis. FOLIA opposita, petiolata, subrotundo-ovata, subacuminata, profunde cordata, lobis rotundatis et approximatis, subintegerrima, membranacea, reticulato-quinquenervia, supra pubescenti-hirta et viridia, subtus molliter et tenuiter cano-tomentosa, duos et dimidium pollices longa, duos pollices lata. PETIOLUS sesquipollicaris, tomentoso-pubescentis. CORYMBI oppositi, pedunculati, in apice ramorum paniculatum dispositi; ramis pedunculisque pubescentibus, angulatis. FLORES solitarii, pedicellati. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum, pentaphyllum, quadriflorum; foliolis linearis-oblongis, obtusis, scariosis, nervosis, externe pubescentibus, viridi-fuscescentibus, subæqualibus; quinto exteriore acuminato, reliquis breviore, magis pubescente. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI involucro longiores. CONCOLLA alba, glabra; tubo cylindraceo; limbo infundibuliforme, quinquefido; laciniis lanceolatis, patulis. ANTHÆRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMATES laciniæ elongatae, apice revolutæ. AKENIUM lineare, quinquangularis, glabrum, virescens. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, rufescens, corollam æquantibus, akenio duplo longioribus, patulis.

### 4. MIKANIA SUAVEOLENS. †

M. fruticosa; volubilis; ramis sexangularibus foliisque molliter hispido-pubescentibus, canescensibus, subrotundo-ovatis, profunde cordatis, acuminatis, grosse dentatis, reticulato-quinquenerviis; petiolis folio brevioribus; corymbis axillaribus; floribus subternis, pedicellatis; involucro pentaphyllo, quadrifloro.

*Crescit in umbrosis, humidis prope Guarumo. (Regno Novo-Granatensi.) b Floret Mayo.*

FRUTEX volubilis; ramis oppositis, sexangularibus, molliter hispido-pubescentibus, canescensibus. FOLIA opposita, petiolata, subrotundo-ovata, acuminata, profunde cordata, lobis rotundatis et approximatis, grosse dentata, membranacea, reticulato-quinquenervia, utrinque hispido-pubescentia, subcanescens, subquadripollicaria, tres pollices vix lata. PETIOLUS sesqui- aut bipollicaris, molliter hispido-pubescentis. CORYMBI axillares, oppositi, pedunculati, subfoliati, interdum paniculatum dispositi; ramis hispido-pubescentibus. PEDUNCULI sesquipollicares, angulati, molliter hispido-pubescentes. FLORES pedicellati, subterni, suaveolentes. INVOLUCRUM prorsus ut in praecedente, foliolis tamen acutis. FLOSCULI, AKENIA et PAPPUS prorsus ut in praecedente, cui valde affinis.

Mikania scandenti Willd. (Eupatorium scandenti Jacq.) proxima.

## 5. MIKANIA LOXENSIS. †

M. herbacea; volubilis (?); foliis ovatis, angustato-acuminatis, leviter cordatis, remote et obsolete dentatis, reticulato-trinerviis, glabris; corymbis paniculatis; floribus solitariis, pedicellatis; involucro pentaphyllo, quadrifloro.

*Crescit locis temperatis Regni Novo-Granatensis inter Alto de Pulla et urbem Loxa, alt. 1100 hex. ȝ? Floret Julio.*

RAMI sulcati, glabri. FOLIA opposita, petiolata, ovata, angustato-acuminata, leviter cordata, remote et obsolete denticulata, membranacea, reticulato-trinervia, glabra, duos et dimidium pollices longa, quindecim aut sedecim lineas lata. PETIOLI septem aut octo lineas longi, glabri. CORYMBI oppositi, pedunculati, in apice ramorum paniculatum dispositi; ramis pedunculisque glabris. FLORES solitarii, pedicellati. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum, pentaphyllum, quadriflorum; foliolis oblongo-linearibus, acutiusculis, membranaceis, glabris, subæqualibus; exteriore duplo minore. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI involucrum superantes. COROLLA glabra; tubo cylindraceo; limbo subinfundibuliformi, quinquefido; laciniis lanceolatis, patentibus. ANTHELAE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMATICIS laciniæ elongatae, divaricatae. AKENIUM lineare, quinquangulare, glabrum, fuscescens. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, fuscescentibus, corollam æquantibus, akenio longioribus, patulis.

Sequenti valde affinis.

## 6. MIKANIA ANGULARIS. †

M. herbacea; volubilis; ramis teretibus, sulcato-striatis foliisque glabris, triangulari-hastatis, acutis, remote et obsolete denticulatis, reticulato-trinerviis; corymbis paniculatis; floribus subsolitariis, pedicellatis; involucro pentaphyllo, quadrifloro.

*Mikania angularis. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 87. t. 106.*

*Crescit locis humidis in ripa fluminis Catamayo prope Gonzanama et Lucarque Novo-Granatensium, alt. 1100 hex. o? Floret Augusto.*

HERBA volubilis, graveolens, ramosissima; ramis oppositis, teretibus, sulcato-striatis, glabris. FOLIA opposita, petiolata, triangulari-hastata, acuta, remote et obsolete denticulata, membranacea, reticulato-trinervia, glabra, quinque-aut septemplicaria; floralia ovato-oblonga, angustato-acuminata, basi angulata. PETIOLUS biplicatus, canaliculatus, glaber. CORYMBI oppositi, pedunculati, in apice ramorum paniculatum dispositi; ramis pedunculisque glabris. FLORES subsolitarii, pedicellati. INVOLUCRUM, FLOSCULI, AKENIA et PAPPUS prorsus praecedentis, cui simillima.

## 7. MIKANIA GUACO. †

M. herbacea; volubilis; ramis teretibus, sulcatis, hirtis; foliis ovatis, subacuminatis, basi breviter in petiolum angustatis, remote dentatis, reticulato-venosis, supra scabriusculis, subtus hirtis; corymbis axillaribus; floribus subternis, sessilibus; involucro tetraphyllo, quadrifloro.

*Mikania Guaco. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 84. t. 105.*

*Guaco incolarum.*

*Crescit locis calidissimis, humidis, fere in omni ripa fluminis Magdalenaë inter Mahates et Angostura. ¶ Floret Mayo.*

HERBA volubilis, graveolens, ramosissima. RADIX ramosa, perennia. CAULIS teres; ramis oppositis, sulcatis, hirtis. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta aut breviter acuminata, basi in petiolum angustata, remote dentata, membranacea, reticulato-venosa, supra scabriuscula, subtus hirta, octo aut novem pollices longa, quinque pollices lata. PETIOLI subsesquipollares, hirti, canaliculati. CORYMBI axillares, oppositi, pedunculati, foliati; ramis pubescenti-hirtis, teretibus, striatus, divaricatis. PEDUNCULI quadripollares, striati, pubescenti-hirti. FLORES subterni, sessiles. INVOLUCRUM cylindraceum, tetraphyllum, quadriflorum, foliolis linearis-oblongis, obtusis, membranaceis, nervosis, subæqualibus, duobus exterioribus latioribus, pubescenibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI involucrum superantes. COROLLA alba, glabra, tubulosa, infra medium valde attenuata, apice quinquesida; laciniis oblongo-lanceolatis, patulis. ANTHÈRE exsertae. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMATA laciniæ valde elongatae, divergentes. AKENIA linearia, pentagona, angulis sulcatis, glabra, virescentia. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabriusculis, patulis, rufescenibus, corollam æquantibus, akenio duplo longioribus.

## 8. MIKANIA TAFALLANA. †

M. herbacea; volubilis; ramis sexangularibus, hirtis; foliis elliptico-ovatis, acutiusculis, basi brevissime in petiolum angustatis, integerrimis, reticulato-venosis, supra scabris, subtus pubescenti-hirtis; corymbis axillaribus et terminalibus; floribus ternis, sessilibus; involucro tetraphyllo, quadrifloro.

*Crescit in Peruviae calidis, humidis ad ripam fluvii Daule prope Guayaquil. ¶? Floret Martio.*

CAULIS herbaceus, volubilis; ramis sexangularibus, hirtis. FOLIA opposita, petiolata, elliptico-ovata, acutiuscula, basi brevissime in petiolum angustata et inæqualia, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, rigida, supra scabra, subtus pubescenti-hirta, tres et dimidium pollices longa, 2 1/4 pollices lata. PETIOLUS semipollaris, canaliculatus, pubescenti-hirtus. CORYMBI axillares oppositi et terminales, pedunculati; ramis divaricatis, pubescenti-hirtis. PEDUNCULI angulati, pubescenti hirti, subbipollares. FLORES terni, sessiles, in reliquis prorsus ut in Mikania Guacœ, cui valde affinis.

A cel. Tafalla cum Bonplandio communicata.

## 9. MIKANIA LAURIFOLIA. † Tab. CCCL.

M. fruticosa; volubilis; ramis angulatis foliisque glabris, ovatis, obtusiusculis, basi acutis, integerrimis, reticulato-triplinerviis, subcoriaceis, glabris, nitidis; corymbis paniculatis; floribus ternis, subsessilibus; involucro tetraphyllo, quadrifloro.

*Mikania laurifolia. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 1746.*

*Cacalia laurifolia. Mutis. Linn. suppl. 351.*

*Crescit rarissime locis temperatis Regni Novo-Granatensis juxta urbem Mariquita, alt. 540 hex. ¶ Floret Junio.*

FRUTEX volubilis; ramis oppositis, angulatis, glabris, fuscis, nitidis. FOLIA opposita, breviter petiolata, ovata, obtusiuscula, basi acuta, margine integriforma et subrevoluta, reticulato-triplinervia, sub-

*Nov. GEN. ET SPEC. TOMUS IV.*

coriacea, glabra, supra nigro-viridia et nitidissima, subtus pallida et nitida, sesquipollucaria, decem lineas lata. PETIOLUS canaliculatus, tres lineas longus. CORYMBI oppositi, pedunculati, in apice ramosum paniculatum dispositi, bracteati; ramis hirtellis. PEDUNCULI sesquipollulares, angulati, glabriuscui. FLORES (fig. 1.) terni, subsessiles. BRACTÆ lanceolatae, hirtellæ. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum, 4-phylum, 4-florum; foliolis oblongo linearibus, obtusis, glabris, apice ciliatis, virescentibus, subæqualibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI (fig. 2.) involucro longiores. COROLLA subinfundibuliformis, glabra; tubo brevi; limbo quinquefido; laciniis lanceolatis, patulis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, scabriuscum. STYLUS hirtellus. STIGMatis laciniæ valde elongatæ, exsertæ, apice revolutæ. AKENIA (fig. 3.) linearia, quinquangularia, scabriuscula, viscosa, fusca,  $\approx 1/2$  lineas longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabriuscuis, fuscescentibus, patulis, corolla paulo longioribus, akenium subæquantibus.

An certe eadem ac planta Mutisiana.

## 10. MIKANIA SERRATIFOLIA. †

M. fruticosa; ramis sexangularibus foliisque glabris, ovato-oblongis, acuminatis, basi cuneatis, dentato-serratis, reticulato-trinerviis; corymbis terminalibus, ramosissimis; floribus solitariis, pedicellatis; involucro pentaphyllo, quinquefloro.

*Crescit cum præcedente? b*

FRUTEX ramis oppositis, sexangularibus, glabris. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, acuminata, basi cuneata, dentato-serrata, membranacea, reticulato-trinervia, glabra, 15 aut 16 lineas longa. PETIOLUS 3 aut 4 lineas longus, glaber. CORYMBI terminales, ramosissimo-trichotomi; ramis patentibus, glabris. FLORES solitarii, pedicellati. INVOLUCRUM oblongum, pentaphyllum, quinqueflorum; foliolis oblongo-linearibus, obtusis, subciliatis, glabris, viscosis, viridibus, subæqualibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI involucro longiores. COROLLA glabra; tubo cylindraceo; limbo infundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovatis, obtusiusculis, patentibus. ANTHÈRE subinclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMatis laciniæ valde elongatæ, apice clavato-incrassatae, divergentes. AKENIA lineari-cuneata, quinquangularia, angulis pilosiusculis, fusca, lineam longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, sordide albidis, patulis, rigidis, corolla brevioribus, akenio longioribus.

## 11. MIKANIA ANGUSTIFOLIA. †

M. fruticosa; ramis teretibus foliisque subtus albido-tomentosis, oblongo-lanceolatis, acutiusculis, basi rotundatis, integerrimis, reticulato-venosis, coriaceis; corymbis paniculatis; floribus subgeminis, sessilibus; involucro imbricato, sexfloro.

*Crescit locis obumbratis inter Ibague et Cuesta de Tolima, alt. 700 hex. (Regno Novo-Granatensi.) b Floret Octobri.*

RAMI teretes, albido-tomentosi. FOLIA opposita, petiolata, oblongo-lanceolata, acutiuscula, basi rotundata, integerrima, coriacea, reticulato-venosa, nervo medio subtus valde prominente, supra glabra, subtus albido-tomentosa, quatuor et dimidium pollices longa, 14 lineas lata. PETIOLUS semipollucaris, teretiusculus, superne canaliculatus, albido-tomentosus. CORYMBI oppositi, pedunculati, in apice ramulorum paniculatum dispositi, bracteati; paniculis diffusis; ramis albido-tomentosis. PEDUNCULI 1  $1/2$ -pollicares, teretes, albido-tomentosi. FLORES gemini sessiles aut solitarii pedicellati. BRACTÆ lineari-capillaceæ, pubescentes. INVOLUCRUM oblongum, subdecaphyllum, sexflorum; foliolis imbricatis.

tis, oblongo-linearibus, acutiusculis, apicem versus subfimbriatis, glabris, virescentibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI involucrum valde superantes. COROLLA tubulosa, basi attenuata et pilosiuscula, apice quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, patulis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabriuscum. STYLUS glaber. STIGMatis laciniae valde elongatæ, exsertæ, apice revolutæ. AKENIA linearia, quinquangularia, glabriuscum, viscosa-nitida, nigro-fusca, vix duas lineas longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabriuscum, corollam subæquantibus, akenio longioribus, fuscescentibus, patulis.

An melius Eupatoriæ species, ob involucrum imbricatum?

## 12. MIKANIA ARBOREA. +

M. arborea; ramis angulatis foliisque glabris, ovatis, acutis, basi cuneatis, crenato-dentatis, coriaceis, reticulato-venosis; corymbis terminalibus, ramosissimis; floribus geminis aut ternis, subsessilibus; involucro imbricato, subquinquefloro.

*Crescit prope Loxa Novo-Granatensem, alt. 1100 hex. b Floret Julio.*

ARBOR ramis oppositis, subsexangularibus, glabris. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, crenato-dentata, basi cuneata et integerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque primaris subtus prominentibus, coriacea, glabra, subquadriplicaria, 21 aut 22 lineas lata. PETIOLUS septem aut octo lineas longus, canaliculatus, glaber. CORYMBI terminales, ramosissimi, trichotomi, bracteati; ramis patentibus, glabriuscum. BRACTÆ lanceolatae aut lineares, glabrae. FLORES gemini, terni aut quaterni, subsessiles. INVOLUCRUM oblongum, hepta- aut octophyllum, subquinqueflorum; foliolis imbricatis, linearibus, obtusis, glabris, viscosis; exterioribus multo brevioribus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI involucro longiores. COROLLA violacea, glabra, tubulosa, superne ampliata, apice quinquesida; lacinias lanceolatis, patulis. ANTHÈRE subinclusæ OVARIUM lineare, glabriuscum. STYLUS glaber. STIGMatis laciniae valde elongatæ, exsertæ, divergentes. AKENIA linearia, quinquangularia, glabra, fusca, linea longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis rigidis, scabris, subplumosis, fuscescentibus, corolla brevioribus, akenio duplo longioribus.

An rectius Eupatoriis adnumeranda?

## STEVIA. GAVANILL.

INVOLUCRUM campanulatum, oligophyllum, subæquale, pauciflorum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes tubulosi, hermaphroditi. ANTHÈRE inclusæ. STIGMA exsertum. AKENIA quinquangulari-compressa. PAPPUS: margo membranaceus, fissus, sœpissime 1-5-aristatus.

Herbæ, rarius suffrutescens. Folia opposita aut alterna, integra, glandulo-punctulata. Flores corymbosi aut corymboso-paniculati, saepius fasciculato-congesti, albi, violacei aut purpurei.

## 1. STEVIA MICROPHYLLA. †

S. viscoso-hirta; caule paniculato-ramoso; ramis floriferis dichotomis, multifloris foliisque oppositis, subsessilibus, linear-i-lanceolatis, obsolete crenatis; pappo triaristato.

*Crescit locis uliginosis inter Tasco et Tehuilotepec Mexicanorum, alt. 920 hex. ꝑ Floret Aprili.*

CAULIS erectus, uni- aut bipedalis, paniculato-ramosus; ramis oppositi, teretibus, striatis, glabris, purpurascens, patulis; floriferis dichotome divisus, multifloris, viscoso-hirtis. FOLIA opposita; caulina mihi incognita; ramea breviter petiolata, linear-i-lanceolata, obtusa, obsolete crenata, viscoso-hirta, glanduloso-punctulata, tres lineas longa. FLORES pedunculati, tres et dimidiam lineas longi; pedunculo viscoso-hirto. INVOLUCRUM pentaphyllum; foliolis linear-i-lanceolatis, acuminato-subulatis, viridibus, viscoso-hirtis, æqualibus. FLOSCULI quinque, involucrum duplo superantes, omnes tubulosi, hermaphroditi. RECEPTACULUM nudum. COROLLA alba aut rosea, glabra; tubus cylindraceus; limbus quinquepartitus; lacinias lanceolatis, patentibus. ANTHERRÆ vix exsertæ. OVARIUM lineare. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum; lacinias elongatis, exsertis, divergentibus. AKENIA linearia, sicca compresso-complanata, scabra, fusco-nigra, sesquilineam longa. PAPPUS. aristæ tres, scabriæ, akenio longiores, squamuhs totidem, brevissimis, truncatis, denticulatis interjectis.

## 2. STEVIA HYSSOPIFOLIA. †

S. caule superne paniculato-ramoso; ramis subviscoso-pubescentibus, multifloris foliisque alternis, sessilibus, linear-i-lanceolatis, apicem versus crenato-serratis, trinerviis involucro-que hirto-pubescentibus; pappo quinquearistato.

*Crescit locis temperatis Novæ Hispaniæ prope Valladolid de Mechoacan et Santa Rosa de la Sierra, alt. 1000—1300 hex. ꝑ Floret Septembri.*

CAULIS erectus, pedalis, superne paniculato-ramosus, teres, hirto-pubescentis, subviscosus, purpurascens; ramis alternis, patulis, multifloris. FOLIA alterna, sessilia, linear-i-lanceolata, acuta, apicem versus serrato-crenata, trinervia, utrinque glanduloso-punctulata, margine nervoque medio hirto-pubescentia, 12 aut 14 lineas longa, duas lineas lata; floralia breviora, linearia. FLORES pedunculati, in apice ramorum subfasciculatim dispositi, subsemipollicares. INVOLUCRUM pentaphyllum; foliolis clausis, subæqualibus, lanceolatis, acuminatis, purpurascens, hirto-pubescentibus, subviscosis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI quinque, hermaphroditi, tubulosi, involucro duplo longiores. COROLLA purpurea, externe pubescens; tubo cylindraceo; limbo quinquefido; lacinias linearibus, patentibus. ANTHERRÆ inclusæ. OVARIUM lineare, compressum, sulcatum, pubescenti-scabriuscum. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum; lacinias longissimis, exsertis, pubescentibus. AKENIUM lineare, quinquangulari-compressum, hispido-scabrum, nigro fuscum, duas et dimidiam lineas longum. PAPPUS aristæ quinque, erectæ, scabriæ, tubum corollæ æquantes et squamuhs totidem, minime, cuin aristis alternantes.

Steviæ saturejifoliæ (Eupatorio saturejæfolio Lam.) proxima; flores tamen in planta Lamarckiana capitato-fasciculati et pappus multiaristatus.

## 3. STEVIA VISCIADA. † Tab. CCCLI.

S. viscoso-hirta; caule superne paniculato-ramoso; ramis subfastigiatis, multifloris foliis-

que alternis, sessilibus, linearibus, apice subcrenulatis, uninerviis; pappo quinquearistato.  
*Crescit locis umbrosis inter lacum Yurirapundaro et villam Capulæ Mexicanorum, alt. 1000 hex. Floret Septembri.*

**CAULIS** erectus, sesquipedalis, apice paniculato-ramosus, teres, viscoso-hirtus; ramis alternis, approximatis, elongatis, patentibus, subfastigiatis, viscoso-hirtis, apice divisis, multifloris. **FOLIA** alterna, sessilia, linearia, acutiuscula, apicem versus subcrenulata, uninervia, utrinque glanduloso-punctulata et viscosa, subtus margineque hirta, pollicaria, sesquilineam lata. **FLORES** (fig. 1.) pedunculati, semipollicares; pedunculis viscoso-hirtis. **IN VOLUCRUM** prorsus ut in praecedente; purpureum, viscoso-hispidum. **FLOSCULI** (fig. 2.), **COROLLA** rosea, **AKENIA** (fig. 3) et **PAPPUS** praecedentis.

A praecedente, cui valde affinis, distinguitur habitu, viscositate et forma foliorum.

#### 4. STEVIA EUPATORIA.

E. caule superne corymboso-ramoso; ramis foliisque alternis, sessilibus, linear-lanceolatis, apice subserratis, trinerviis, glabriusculis; floribus fasciculatis; involucro glanduloso; pappo subtriaristato.

*Stevia Eupatoria. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 1775. Willd. enum. hort. Berol. 2. p. 854.*

*Crescit inter urbem Valladolid Mexicanorum et montem Andaracuas, alt. 1100 hex. Floret Septembri.*

**HERBA** pedalis, erecta, subpaniculato-ramosa; ramis sparsis cauleque teretibus, pubescenti-hirtis. **FOLIA** alterna, sessilia, linear-lanceolata, obtusa, integerrima, subtrinervia, utrinque punctulata, crassiuscula, glabra, octo lineas longa, 1 3/4 lineas lata. **FLORES** in apice ramulorum fasciculato-congesti, breviter pedunculati, quatuor lineas longi. **IN VOLUCRUM** pentaphyllum; foliolis linear-lanceolatis, obtusis, striatis, viridibus, externe praesertim superne glandulis minutissimis subsessilibus conspersis, sulæqualibus, clavis. **RECEPTACULUM** nudum. **FLOSCULI** quinque, tubulosi, hermaphroditi, involucro duplo longiores. **COROLLA** carnea, glabriuscula; tubo tenui; limbo tubuloso-infundibuliformi, quinquefido, laciniis oblongo-lanceolatis, acutis, æqualibus. **ANTHEM** inclusæ. **OVARIUM** lineare. **STYLOS** glaber. **STIGMA** bipartitum, exsertum; laciniis longissimis, puberulis, divaricato-patentibus. **AKENIA** linearia, compresso-quinquangularia, nigricantia, glabriuscula, 1—4-aristata, rarius mutica et apice tantum marginata, aristis erectis, scabris, corollam æquantibus, basi dilatata et membranacea connatis.

Difserit a *Stevia Eupatoria* Willd. (auct. specim. hort. Berol.) foliis obtusis, integerrimis, glabris, nec tenuissime hirtellis, et caule apice subpaniculato-ramoso.

#### 5. STEVIA SERRATA.

S. caule apice ramosissimo; ramis corymbosis, fastigiatis, multifloris foliisque alternis, sessilibus, linearibus, apicem versus serratis, glabris; involucro pubescente; pappo triaristato.

*Stevia serrata. Cav. ic. 4. p. 33. t. 355. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 1775.*

*Ageratum punctatum. Jacq. hort. Schœnb. 3. p. 28. t. 300.*

*Crescit prope Temascalito et Guanaxuato Mexicanorum, alt. 1000 hex. Floret Septembri.*

**HERBA** erecta, caule tereti, folioso, apice corymboso-ramosissimo ramisque pubescentibus, alternis,

densis, fastigiatis. FOLIA sparsa, sessilia, linearia, acuta, inferne angustata, apicem versus serrata, venosa, membranacea, glabra, subtus glanduloso-punctulata, 15—16 lineas longa, lineam lata, cauli approximata. FLORES longe pedunculati, vix quatuor lineas longi. INVOLUCRUM pentaphyllum; foliolis lanceolatis, acuminatis, viridibus, striatis, tenuissime puberulis, dorso subglandulosis, subæqualibus, clausis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI quinque, involucro duplo longiores. COROLLA alba, subpuberula, glandulis minutissimis raris conspersa, tubuloso-infundibuliformis; limbo quinquesido; laciniis lanceolatis, acutis, æqualibus, patulis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare; angulis scabriusculis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis longissimis, puberulis, divaricato-patentibus. AKENIA linearia, quinquangularia, nigricantia, superne hispidula, triaristata; aristis scabris, corollam æquantes, erectis, basi dilatatis, cum squamulis totidem minutis membranaceis alternantibus.

An vere eadem ac planta Cavanillesii et Jacquinii?

## 6. STEVIA VIRGATA. †

S. caule virgato-ramoso; ramis elongatis, subfastigiatis, multifloris, pubescentibus foliisque alternis, sessilibus, linear-lanceolatis, apicem versus serratis, triplinerviis; involucro puberulo; pappo triaristato.

*Crescit prope urbem Valladolid, alt. 1000 hex. (Nova Hispania.)* ♀ Floret Septembri.

CAULIS erectus, pedalis, virgato-ramosus; ramis alternis, elongatis, subfastigiatis, teretibus, pubescentibus, apice multifloris. FOLIA alterna, sessilia, linear-lanceolata, acuta, apicem versus serrata, reticulato-trinervia, punctulata, glabra, subpollicaria, sesquilineam lata. FLORES corymbosi, pedunculati, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM pentaphyllum; foliolis linear-lanceolatis, breviter acuminatis, puberulis, viridibus, æqualibus, clausis. FLOSCULI quinque, involucro fere duplo longiores. COROLLA alba, tubulosa; tubo pubescente, superne paulo ampliato; limbo quinquesido; laciniis lanceolatis, patentibus. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis longissimis, longe exsertis, puberolis. AKENIUM lineare, quinquangulari-compressum, scabriusculum, nigro-fuscum, sesquilineam longum. PAPPUS: aristæ tres, erectæ, subæquales, hispido-scabræ, tubum corollæ æquantes, cum squamulis totidem minimis alternantes.

Praecedenti valde affinis.

## 7. STEVIA IVÆFOLIA.

S. caule apice corymboso-ramosissimo, multifloro, villosa; ramis fastigiatis foliisque sparsis, petiolatis, oblongis, basi angustatis, argute serratis, triplinerviis, venosis, supra subviscosis, subtus pubescentibus; involucro puberulo; pappo triaristato.

*Stevia ivæfolia. Willd. enum. hort. Berol. 2. p. 855. (auct. specim.)*

*Crescit in alta planicie Bogotensi inter Santa Fe et Chipo, alt. 1350 hex. ♀ Floret Septembri.*

CAULIS erectus, pedalis, foliosus, apice corymboso-ramosissimus, multiflorus, teres, villosus; ramis alternis, fastigiatis, pubescentibus. FOLIA sparsa, approximata, petiolata, oblonga, basi in petiolum angustata, apice acuta, serrata, reticulato-venosa, supra glabra et subviscosa, subtus præsertim in nervo medio tenuissime pubescentia, utrinque glanduloso-punctulata, adjecto petiolo pollicaria, tres aut tres et dimidiam lineas lata. FLORES pedunculati, quatuor lineas et paulo longiores. INVOLUCRUM, FLOSCULI, COROLLA, STAMINA, PISTILLUM, AKENIUM et PAPPUS præcedentis.

A Stevia ivæfolia (Willd. enum.) differt: caule folioso, foliis minoribus, nec triplinerviis, et corymbo coarctato. An species distincta?

## 8. STEVIA CANESCENS. †

S. caule apice corymboso-ramosissimo, multifloro, viloso-tomentoso, ramis subfastigiatis foliisque sparsis, subsessilibus, lanceolatis, basi angustatis, serratis, hirto-pubescentibus; involucro pilosiusculo; pappo triaristato.

*Crescit locis apricis Novæ Hispaniæ inter Guanaxuato et montem Serena, alt. 1100 hex. ꝑ Floret Septembri.*

**CAULIS** erectus, subpedalis, apice corymboso-ramosissimus, multiflorus, teres, viloso-tomentosus, incanus; ramis sparsis, subfastigiatis, viloso-tomentosis. **FOLIA** sparsa, approximata, subsessilia, lanceolata, acuta, serrata, basi angustata et integerrima, reticulato-venosa, utrinque hirto-pubescentia et glanduloso-punctulata, subtus canescens, quindecim lineas longa, duas et dimidiam lineas lata. **FLORES** breviter pedunculati, quatuor lineas longi. **IN VOLUCRUM** pentaphyllum; foliolis lanceolatis, breviter acuminatis, pilosiusculis, viridibus, subæqualibus. **Flosculi** quinque, involucrum duplo superantes. **COROLLA**, **STAMINA**, **PISTILLUM**, **FRUCTUS** et **PAPPUS** prorsus ut in *Stevia virgata* et *Stevia elegante*.

## 9. STEVIA PUBESCENS. †

S. caule apice corymboso-ramoso, multifloro, canescens-villoso foliisque sparsis, breviter petiolatis, lanceolatis, basi valde angustatis, serratis, subtriplinerviis, hirto-pubescentibus, subtus canescens; involucro pilosiusculo; pappo triaristato.

*Crescit prope Santa Rosa de la Sierra in Nova Hispania, alt. 1300 hex. ꝑ Floret Sept.*

**CAULIS** erectus, pedalis, canescens-villosus, apice ramosus; ramis sparsis, corymbosis, subfastigiatis, pubescentibus, densis. **FOLIA** sparsa, breviter petiolata, lanceolata, acuta, basi valde in petiolum angustata, serrata, basim versus integerrima, reticulato-venosa, subtriplinervia, utrinque hirto-pubescentia, subtus canescens et punctulata, adjecto petiolo sesquipollucaria, tres aut quatuor lineas lata. **FLORES** pedunculati, quatuor lineas longi. **IN VOLUCRUM**, **COROLLA**, **STAMINA** et **PISTILLUM** ut in precedentibus. **AKENIUM** immaturum. **PAPPUS** triaristatus, aristæ erectæ, scabré, basi membranaceæ et connatæ.

## 10. STEVIA RHOMBIFOLIA. †

S. caule apice subramoso, multifloro, involucro foliisque pubescentibus, oppositis, petiolatis, rhomboideo-ovatis, serrato-crenatis, triplinerviis; pappo triaristato.

*Crescit in collibus montis Sanctæ Guadalupæ prope urbem Mexici, alt. 1200 h. ꝑ Floret Jolio.*

**CAULIS** erectus, pedalis, apice ramo uno altero instructus, teres, purpurascens, pubescens. **FOLIA** opposita, petiolata, ovato-oblonga, acuta, basi cuneata, subrhomboidea, serrato-crenata, basi integerrima, reticulato-triplinervia, utrinque pubescentia, subepunctulata, sesquipollucaria. 7—8 lineas lata. **PETIOLI** duas lineas longi, canaliculati, pubescentes. **FLORES** breviter pedicellati, fasciculati; fasciculis nonnullis, terminalibus. **IN VOLUCRUM** pentaphyllum; foliolis linear-lanceolatis, acutis, pubescentibus, viridibus, subæqualibus, clausis. **Flosculi** quinque, involucrum duplo superantes. **COROLLA** generis, alba, basi subpubesces. **ANTHEM** inclusæ. **OVARIUM** lineare. **STIGMA** longe exsertum. **AKENIUM** immaturum. **PAPPUS** triaristatus; aristæ erectæ, scabris, tubum corollæ æquantibus, basi connatis.

## 11. STEVIA JORULLENSIS. †

S. caule apice ramoso, pubescente; ramis sparsis, abbreviatis, corymbosis, subfastigiatis, multifloris; foliis oppositis, petiolatis, ovatis, obtusis, crenatis, basi cuneatis, triplinerviis involucroque puberulis; akeniis apice marginatis.

*Crescit in monte ignivomo Jorullo, alt. 580 hex. (Nova Hispania.)* ♂ Floret Octobri.

CAULIS erectus, subpedalis, apice ramosus, teres, purpurascens, pubescens; ramis sparsis, abbreviatis, corymbosis, fastigiatis, multifloris. FOLIA opposita, petiolata, ovata, obtusa, crenata, basi cuneata et integerrima, reticulato-triplinervia, glabriuscula, supra pilis minutissimis adpressis conspersa et viridia, subtus pallidiora, glandulis minutissimis aureis præsertim subtus conspersa, 12 aut 14 lineas longa, 7 aut 8 lineas lata. PETIOLI canaliculati, glabri, duas aut tres lineas longi. FLORES breviter pedunculati, congesti. INVOLUCRUM pentaphyllum; foliolis linear-lanceolatis, acuminato-subulatis, puberulis, purpascentibus, subæqualibus, clausis. FLOSCULI quinque, involucrum superantes, tres lineas longi. COROLLA generis, purpurea, glabra. ANTHERRÆ inclusæ. OVARIUM lineare, scabriuscum. STIGMATICÆ laciniæ longe exsertæ. AKENIUM immaturum, coronatum margine membranaceo, irregulariter fiso.

## 12. STEVIA ELONGATA. †

S. caule apice ramoso, piloso-hirto; ramis alternis, elongatis, multifloris; foliis oppositis, sessilibus, inferioribus obovatis, basi cuneatis, serratis, triplinerviis, piloso-hirtis, superioribus rhomboideo-ovatis, acutis; involucro glandulosso-hirto; akeniis apice marginatis.

*Crescit prope Santa Fe de Bogota, alt. 1370 hex.; item prope fodinam Zipaquira, alt. 1480 hex.* ♂ Floret Septembri.

CAULIS erectus, sesquipedalis, apice ramosus; ramis alternis, elongatis, multifloris, teretibus, purpascentibus, piloso-hirtis. FOLIA opposita, sessilia; inferiora obovata, argute serrata, basi cuneata et integerrima, serraturis acutis, reticulato-venosa, subtriplinervia, utrinque tenuissime piloso-hirta, subtus glandulosso-punctulata, sesquipollaria, decem lineas lata; superiora rhomboideo-ovata, acuta. FLORES longe pedunculati, quinque lineas longi; pedunculis hirtis. INVOLUCRUM pentaphyllum; foliolis linear-lanceolatis, acuminato-subulatis, purpascentibus, glandulosso-hirtis, subæqualibus. FLOSCULI quinque, involucro duplo longiores. COROLLA tubo cylindraceo, superne ampliato, glabro; limbo quinqüefido; laciniis oblongis, obtusis, binerviis, patentibus. ANTHERRÆ inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis longe exsertis, apice pubescentibus. AKENIUM lineare, quinquangulari-compressum, scabriuscum, fuscum, duas lineas longum. PAPPUS: margo membranaceus, irregulariter fissus.

Præcedenti valde affinis, diversa tamen: foliis serratis et inflorescentia. Stevie ovatae Willd. quoque proxima.

## 13. STEVIA ELATIOR. †

S. caule ramoso; ramis elongatis, multifloris, piloso-hirtis foliisque oppositis, inferioribus petiolatis, subrotundo-ovatis, obtusis, grosse crenatis, basi cuneatis, pilosiusculis; superioribus subsessilibus, oblongo-ovatis; involucro glandulosso-hirto; pappo triaristato.

*Crescit cum præcedente in umbrosis, humidis.* ♂ Floret Augusto.

**Caulis** erectus, bi- aut sexpedalis, ramosus, purpurascens; ramis oppositis, elongatis, teretibus, fuscescentibus, piloso-hirtis; floriferis fastigiatis, multifloris. **Folia** opposita, inferiora petiolata, subrotundo-ovata, obtusa, grosse et obtuse crenata, basi cuneata et integerrima, reticulato-venosa, utrinque pilis sparsis obsita, subtus pallidiora et glanduloso-punctulata, subsesquipollucaria, pollicem et paulo latiora; superiora subsessilia, oblongo-ovata, basi cuneata, 12—13 lineas longa, septem aut octo lineas lata. **PETIOLUS** tres lineas longus, canaliculatus, hispido-pilosus. **FLORES** longe pedicellati, quatuor lineas longi; pedunculo hirto, subviscoso. **INVOLUCRUM** pentaphyllum; foliolis linear-lanceolatis, acuminatis, externe glanduloso-hirtis, purpurascensibus, subæqualibus, clausis. **FLOSCULUS** quinque, involucro duplo longiores. **COROLLA** alba, externe tenuissime glanduloso-hirta; tubo cylindraceo; limbo quinquepartito; laciniis oblongis, obtusis, enerviis, patentibus. **ANTHERÆ** inclusæ, liberæ (?). **OVARIUM** lineare, glabrum. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum; laciniis exsertis, apice pubescentibus. **AKENIUM** lineare, quinquangulari-compressum, scabriuscum, nigro-fuscum, duas lineas longum. **PAPPUS** triaristatus; aristæ scabræ, tubum corollæ æquantes, basi membranaceæ, alternantes cum squamulis totidem, minutis, membranaceis.

A præcedente diversa: foliorum forma et pappi structura, nec non eo quod caulis ramosus est.

#### 14. STEVIA QUITENSIS. †

**S.** caule superne ramoso, viscoso-villoso; ramis subfastigiatis, multifloris foliisque oppositis, petiolatis, ovato-oblongis, acutis, grosse crenato-serratis, triplinerviis, subtus hispidulis; involucro glabriuscule; pappo 3—5-aristato.

*Crescit locis apricis inter urbem Quito et montem Burro Potrero, alt. 1400 hex. Floret Julio.*

**Caulis** erectus, sesqui- aut bipedalis, superne ramosus, teres, purpurascens, viscoso-pilosus; ramis oppositis, patulis, subfastigiatis, multifloris. **Folia** opposita, petiolata, ovato-oblonga, acuta, grosse crenato-serrata, basi cuneata et integerrima, reticulato-triplinervia, punctata, subtus pilis sparsis hispidula, quindecim lineas longa, octo lineas lata. **PETIOLUS** duas lineas longus, hispidulus. **FLORES** approximati, pedunculati, quatuor lineas longi. **INVOLUCRUM** pentaphyllum; foliolis linear-lanceolatis, acuto-cuspidatis, glabriusculis, virescentibus, subæqualibus, clausis. **FLOSCULUS** quinque, involucro longiores. **COROLLA** alba, glabriuscula, tubo cylindraceo, superne paulo ampliato; limbo quinquepartito; laciniis oblongis, obtusis, binerviis, patentibus. **ANTHERÆ** inclusæ. **OVARIUM** lineare, scabriuscum. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum; laciniis valde elongatis, longe exsertis, apice pubescentibus. **AKENIUM** lineare, quinquangulari-compressum, fusco-nigrum, angulis scabris, sesquilineam longum. **PAPPUS** aristatus; aristæ tres, quatuor aut quinque, scabræ, basi membranaceæ, corollam æquantes, akenio longiores. **Squamulae** minutæ, membranaceæ, cum aristis alternantes; tres in akeniis triaristatis, duæ in quadriaristatis et unica tantum in quinquearistatis.

#### 15. STEVIA TOMENTOSA. † Tab. CCCLII.

**S.** caule superne ramoso, pubescente; ramis fastigiatis, multifloris foliisque alternis, petiolatis, ovato-oblongis, acutis, serratis, basi cuneatis, triplinerviis, supra tenuissime pubescentibus, subtus albo-tomentosis; involucro canescenti-pubescente; pappo uni- aut biaristato.

*Crescit inter Alberca de Palangeo et urbem Valladolid Mexicanorum, alt. 1000 hex. ¶ Floret Septembri.*

**CAULIS** erectus, pedalis, superne ramosus, pubescens; ramis alternis, fastigiatis, patulis, multifloris. **FOLIA** alterna, rarius subopposita, petiolata, ovato-oblonga, acuta, serrata, basi cuneata et integerrima, reticulato-venosa, subtriplinervia, supra tenuissime pubescentia, viridia et glanduloso-punctulata, subtus albo-tomentosa, pollicaria, septem lineas lata. **PETIOLUS** duas et tres lineas longus, canaliculatus, externe albo-tomentosus. **FLORES** (fig. 1.) congesti, pedunculati, quatuor lineas longi. **INVOLUCRUM** pentaphyllum; foliolis lanceolato-linearibus, obtusiusculis, externe canescenti-pubescentibus, subæqualibus, clausis. **FLOSCULI** (fig. 2) quinque, involucro duplo longiores. **COROLLA** violacea (?), externe pubescens; tubo cylindraceo, superne ampliato; limbo quinquepartito; laciniis elliptico-oblongis, acutiusculis, patentibus. **ANTHERÆ** inclusæ. **OVARIUM** lineare, glabriuscum. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum; laciniis valde elongatis, exsertis, pubescentibus. **AKENIUM** (fig. 3.) lineare, quinquangulari-compressum, glabrum, glaucum, nitidum, sesquilineam longum. **PAPPUS**: margo membranaceus, irregulariter fissus; lacinia unica aut duabus aristatis; aristis scabris, tubum corollæ subæquantibus aut eo brevioribus, interdum brevissimis, inæqualibus aut æqualibus.

Species valde elegans.

## 16. STEVIA NEPETÆFOLIA. †

S. caule superne paniculato-ramosissimo, tomentoso-pubescente; ramis oppositis; ramulis fastigiatis, corymbosis, multifloris; foliis oppositis, subsessilibus, ovatis aut ovato-oblongis, acutiusculis, grosse serrato-crenatis, basi cuneatis, triplinerviis, supra tenuissime pubescentibus, subtus incano-tomentosis; involucro pubescente; pappo triaristato.

*Crescit in alta planicie Mexicana prope litus lacus Tezcucensis, alt. 1500 hex. ¶ Floret Julio.*

**CAULIS** erectus, superne paniculato-ramosissimus; ramis oppositis, patulis, teretibus, tomentoso-pubescentibus; ramulis fastigiatis, multifloris. **FOLIA** opposita, subsessilia, ovata aut ovato-oblonga, acutiuscula, grosse serrato-crenata, basi cuneata et integerrima, reticulato-triplinervia, supra tenuissime pubescentia et glanduloso-punctulata (?), subtus incano-tomentosa, quindecim lineas longa, novem lineas lata. **FLORES** pedunculati, approximati, quatuor lineas longi. **INVOLUCRUM** pentaphyllum; foliolis linearis-lanceolatis, acutiusculis, externe pubescentibus, subæqualibus, clausis. **COROLLA** alba (?); tubo cylindraceo, superne paulo ampliato, pilosiusculo; limbo quinquepartito; laciniis oblongis, acutiusculis, binerviis, patentibus. **ANTHERÆ** inclusæ. **OVARIUM** lineare, glabrum. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum; laciniis valde elongatis, longe exsertis, pubescentibus. **AKENIUM** lineare, quinquangulari-compressum, glabriuscum, glauco-fuscescens, sesquilineam longum. **PAPPUS** triaristatus; aristæ scabre, tubum corollæ æquantes, alternantes cum squamulis totidem, minutis, membranaceis.

## 17. STEVIA TERNIFOLIA. †

S. caule obsolete trigono, ramosissimo, subpubescente; ramis fastigiatis, multifloris foliis que ternis, sessilibus, oblongis, acutis, crenato-serratis, triplinerviis involucroque glabris; pappo subbiaristato.

*Crescit in convalli Sancti Jacobi (Provincia Mechoacanensi), alt. 850—1000 hex. (Nova Hispania.) ¶ Floret Septembri.*

**CAULIS** erectus, obsolete trigonus, subpubescens, ramosissimus; ramis ternis, subfastigiatis, subtri-gonis; ramulis sparsis, fastigiatis, multifloris. **FOLIA** terna, sessilia, oblonga, acuta, crenato-serrata, basi integerrima, reticulato-triplinervia, subtus glanduloso-punctulata, utrinque glabra, 20 aut 21 lineas longa, septem aut octo lineas lata. **FLORES** pedicellati, in apice ramulorum fasciculatim congesti, quatuor lineas longi. **IN VOLUCRUM** pentaphyllum; foliolis linear-lanceolatis, acutis, glabris, viridibus, subæqualibus, clausis. **FLOSCULI** quinque, involucro longiores. **COROLLA** alba, glabra; tubo cylindraceo, superne paulo ampliato; limbo quinquepartito; laciniis acutiusculis, patentibus. **ANTHERÆ** inclusæ. **OVARIUM** lineare, glabrum. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum; laciniis valde elongatis, longe exsertis, pubescentibus. **AKENIUM** lineare, quinquangulari-compressum, glabrum, nigro-fuscum, vix duas lineas longum. **PAPPUS**: margo membranaceus, irregulariter fissus; laciniis duabus sèpissime aristatis; aristis scabris, tubum corollæ subæquantibus.

## 18. STEVIA ORIGANOIDES. †

S. caule ramosissimo, hirto-pubescente; ramis foliisque oppositis, sessilibus, lanceolatis, angustato-acuminatis, medio serratis, triplinerviis, utrinque tenuissime hirtis; floribus fasciculatim congestis; involucro pubescente; pappo triaristato.

*Crescit cum præcedente.* ¶

**CAULIS** erectus, ramosissimus, teretiusculus, fuscescens; ramis ramulisque oppositis, patulis, fuscentibus, hirto-pubescentibus. **FOLIA** opposita, sessilia, lanceolata, angustato-acuminata, serrata, apicem basimque versus integerrima, reticulato-triplinervia, utrinque tenuissime hirta, subglabra, glanduloso-punctulata, sesquipolligaria et paulo longiora, tres et dimidiata aut quatuor lineas lata. **FLORES** in apice ramulorum fasciculatim congesti, pedunculati, quatuor lineas longi; ramuli floriferi alterni, subfastigiati, bracteati; bracteis linearibus. **IN VOLUCRUM** pentaphyllum; foliolis lanceolatis, acutis, viridibus, externe pubescentibus, subæqualibus, clausis. **FLOSCULI** quinque, involucro duplo longiores. **COROLLA** alba, glabra; tubo cylindraceo, superne paulo ampliato; limbo quinquepartito; laciniis oblongis, obtusis, patentibus. **ANTHERÆ** inclusæ. **OVARIUM** lineare, glabrum. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum; laciniis valde elongatis, exsertis, puberulis, divergentibus. **AKENIUM** immaturum. **PAPPUS** triaristatus; aristæ scabræ, subæquales, tubum corollæ æquantes, basi membranaceæ et connatae.

Planta habitu Origano simillima.

Stevie ovata Willd. valde affinis.

## 19. STEVIA MONARDAEFOLIA. †

S. caule apice ramoso, hispido-hirto; ramis fastigiatis, multifloris foliisque suboppositis, petiolatis, ovatis, acutis, duplicato-serratis, basi angustatis, triplinerviis involucroque hirtis; floribus arcte congestis; akeniis apice marginatis.

*Crescit inter Valladolid et Pazuaro Mexicanorum, alt. 1100 hex. Floret Septembri.*

**CAULIS** erectus, apice ramosus, teretiusculus, purpurascens, hispido-hirtus; ramis suboppositis, fastigiatis, hirtis, multifloris. **FOLIA** subopposita, petiolata, ovata, acuta, duplicato-serrata, basi in petiolum angustata et integerrima, reticulato-triplinervia, utrinque hirta, subtus glandulis minutissimis aureis conspersa, 26 aut 28 lineas longa, 15 lineas lata. **PERIOLI** breves, canaliculati, hirti. **FLORES** arctissime congesti, pedunculati, semipolligares. **IN VOLUCRUM** pentaphyllum; foliolis lanceolato-linearibus, acutis, purpurascensibus, hirtis, subæqualibus, clausis. **FLOSCULI** quinque, involucro duplo longiores.

COROLLA violacea (?), glabriuscula; tubo cylindraceo, superne ampliato; limbo quinquepartito; laciniis elliptico-oblongis, obtusiusculis, patentibus. ANTERÆ inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, puberulis, exsertis. AKENIUM immaturum, apice marginatum; margine membranaceo, brevissimo, subintegro.

## 20. STEVIA GLUTINOSA. † Tab. CCCLIII.

S. glutinosa; caule ramoso; ramulis alternis, corymboso-fastigiatis, multifloris; ramis elongatis foliisque oppositis, longe petiolatis, ovato-oblongis, utrinque acutis, argute serratis, glabris; floribus capitato-congestis, subsessilibus; akeniis apice marginatis.

*Crescit locis planis Regni Novo-Granatensis prope Santa Fe de Bogota et Suacha, alt. 1350 hex. Floret Julio.*

CAULIS erectus, ramosus, teres, glaber, glutinosus, ramis oppositis, elongatis, fastigiatis, glutinosis; ramulis alternis, corymboso-fastigiatis, multifloris. FOLIA opposita, longe petiolata, ovato-oblonga, utrinque acuta, argute serrata, reticulato-venosa, glabra, utrinque præsertim subtus glutinosa et obsolete punctulata, duos et dimidium pollices et paulo longiora, pollicem lata. PETIOLUS novem aut decem lineas longus, canaliculatus, glutinosus. FLORES (fig. 1.) brevissime pedunculati, arctissime congesti, quinque lineas longi. INVOLUCRUM pentaphyllum; foliolis linearis-lanceolatis, acutiusculis, glabris, externe glutinosis, subæqualibus, clausis. FLOSCULI (fig. 2.) quinque, involucro duplo longiores. COROLLA alba (?), glabra; tubo cylindraceo, superne ampliato; limbo quinquepartito; laciniis elliptico-oblongis, obtusiusculis, patentibus. ANTERÆ inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, exsertis, apice pubescentibus. AKENIUM (fig. 3.) immaturum PAPPUS: margo membranaceus, irregulariter fissus.

## 21. STEVIA FASTIGIATA. †

S. glutinosa; caule ramoso; ramis superioribus corymboso-fastigiatis, multifloris foliisque oppositis, breviter petiolatis, ovato-oblongis, superioribus oblongo-lanceolatis, acutis, grosse serratis, basi cuneatis, glabris; floribus congestis; akeniis apice marginatis, rarius uniaristatis.

*Crescit locis scopulosis Novæ Hispaniæ prope urbem Guanaxuato, alt. 1070 hex. Floret Augusto.*

CAULIS erectus, ramosus, teres, glaber ramique glutinosi, oppositi, multiflori, corymbum terminalem trichotomum referentes. FOLIA opposita, breviter petiolata; inferiora ovato-oblonga, acuta, grosse serrata, basi in petiolum angustata et integerrima, reticulato-venosa, glabra, glutinosa, glandulosopunctulata, tripollaria et paulo longiora, tredecim aut quatuordecim lineas lata; superiora oblongo-lanceolata. PETIOLUS canaliculatus, viscosus, tres aut quatuor lineas longus. FLORES arcte congesti, breviter pedunculati aut sessiles, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM pentaphyllum; foliolis linearis-lanceolatis, obtusiusculis, glutinosis, subæqualibus, clausis. FLOSCULI quinque, involucro duplo longiores. COROLLA alba (?), subviscosa; tubo cylindraceo, superne ampliato; limbo quinquepartito, patente. ANTERÆ inclusæ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, exsertis, puberulis, divergentibus. AKENIUM immatura. PAPPUS: margo membranaceus, irregulariter fissus, rarius uniaristatus; arista scabra, tubum corollæ vix æquante.

Præcedenti affinis; diversa: ramulis oppositis et foliis breviter petiolatis.

## 22. STEVIA ANGUSTIFOLIA. †

S. caule suffruticoso, apice ramoso, hirto; ramis abbreviatis, fastigiatis, multifloris foliisque oppositis, breviter petiolatis, linear-lanceolatis, utrinque angustatis, medio subserratis, glabris, subtus involucroque glutinosis; floribus densissime conglomeratis; akeniis apice marginatis.

Varietas  $\alpha$ . foliis latioribus, integerrimis.

Varietas  $\beta$ . foliis angustioribus, medio remote serratis.

Crescit prope urbem Mexici, varietas  $\beta$  prope El Puerto de Varientos juxta Santa Rosa de la Sierra, alt. 1200—1350 hex. Floret Septembri.

CAULIS suffruticosus, erectus, apice ramosus, teres, hirtus, fuscus; ramis oppositis, abbreviatis, fastigiatis, multifloris, hirtis, corymbum terminalem referentibus. FOLIA opposita, breviter petiolata, linear-lanceolata, utrinque angustata et acuta, integerrima, in varietate  $\beta$  medio remote serrata, reticulato-venosa, nervo medio subtus valde prominente, glabra, glanduloso-punctulata, subtus glutinosa, duos et dimidium aut tres pollices longa, quatuor aut quinque lineas lata, in varietate  $\beta$  duas et dimidiam lineas lata. PETIOLUS duas lineas longus, canaliculatus, viscosus. FLORES brevissime pedunculati, densissime conglomerati, quinque lineas longi. INVOLUCRUM pentaphyllum; foliolis linear-lanceolatis, acuminatis, externe glutinosis, glabris, subæqualibus, clausis. FLOSCULI quinque, involucro duplo longiores. COROLLA alba (?), glabra; tubo cylindraceo, superne ampliato; limbo quinquepartito; laciniis oblongis, acutiusculis, patentibus. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis valde elongatis, exsertis, puberulis. AKENIUM immaturum. PAPPUS: margo membranaceus, irregulariter fissus.

Varietatem  $\beta$  speciem distinctam esse dubito.

Stevia salicifoliae Cavan. affinis.

## AGERATUM. LINN.

INVOLUCRUM campanulato-hemisphæricum, polyphyllum, subæquale, multiflorum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes tubulosi, hermaphroditi. ANTHÈRE inclusæ. STIGMA exsertum. AKENIA quinquangularia, squamulis subulatis aut breviter aristatis coronata.

Herbæ aut frutices. Folia opposita, integra. Flores corymbosi, violacei aut albidi.

## I. AGERATUM ARBUTIFOLIUM. †

A. caule fruticoso, ramosissimo; ramulis hirtis; foliis subsessilibus, elliptico-oblongis, obtusis, crenatis, coriaceis, glabris; involucro viscoso-hirto.

Crescit locis illustribus montis Nauhcampatepetl vel Cofre de Perote, alt. 1700 hex. (Nova Hispania.) Floret Februario.

FRUTEX semiorgyalis, ramosissimus; ramis suboppositis, teretibus, glabris; ramulis hirtis. FOLIA decussatim opposita, subsessilia, elliptico-oblonga, obtusa, crenata, basi in petiolum angustata et integerrima, reticulato-venosa, coriacea, glabriuscula, semipollicaria, duas et dimidiam lineas lata. CORYMBI terminales, pauciflori, bracteati; ramis suboppositis ramulisque viscoso-hirtis. FLORES pedicellati, quatuor lineas longi. BRACTÆ lineares, hirtæ. INVOLUCRUM subdodecaphyllum; foliolis lanceolatis, acutis, viscoso-hirtis, subæqualibus, clausis; interioribus angustioribus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI 21 aut 24, involucro longiores, omnes tubulosi, hermaphroditi. COROLLA alba(?), glabra; tubo cylindraceo, superne paulo ampliato; limbo quinquefido; laciniis oblongis, acutis, patentibus. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, exsertis. AKENIUM lineare, quinquangularia, angulis scabriusculis, fusco-nigrum, sesquilineam longum. PAPPUS: squamulæ circiter quinque, linearis-subulatae, ciliatae.

An Steviae affinis?

## 2. AGERATUM MARITIMUM. †

A. caule herbaceo, ramoso, glabriusculo; foliis petiolatis, ovatis, leviter cordatis, obtusiusculis, crenatis, glabris.

*Crescit in litore Insulæ Cubæ prope Havanam. o Floret Junio.*

HERBA procumbens aut erecta, ramosa, subpollicaris. CAULIS teres, pilis rarissimis conspersus; ramis oppositis, subfastigiatis, glabris. FOLIA opposita, petiolata, deltaideo-ovata, obtusiuscula, leviter cordata, crenata, reticulato-venosa, subtrinervia, crassiuscula (ut folia Betæ maritimæ), glabra, nervo medio pilosiusculo, octo aut novem lineas longa, septem lineas lata. PETIOLE quatuor aut quinque lineas longi, canaliculati, pilis albidis conspersi. FLORES terminales, pedunculati, corymbosi, magnitudine floris Agerati conyzoidis; corymbis tri- aut quinquefloris. PEDUNCULI teretes, pilosiusculi, medio bractea linearis instructi. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis 25—30, subimbricatus, linearis-lanceolatis, acuminatis, sulcato-binerviis, viridibus, glabris, subæqualibus. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. FLOSCULI circiter 70, involucrum subæquantes. COROLLA tubulosa, glabra, superne paulo ampliata, violacea et quinquedentata; dentibus ovalis, acutis, enerviis. STAMINA inclusa. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, pilosiusculis, patentibus. AKENIA linearia, quinquangularia, fusco-nigra, glabra, 2/3 lineæ longa, coronata squamulis crebris, minutis, subulatis, membranaceis, diaphanis.

## CŒLESTINA. CASS.<sup>1</sup>

INVOLUCRUM cylindraceo-hemisphæricum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM convexum, nudum. FLOSCULI crebri, omnes hermaphroditi, tubulosi. ANTHÈRE inclusæ. STIGMA exsertum; laciniis longissimis, divaricatis. AKENIA quinquangularia, apice truncata margineque membranaceo coronata.

Herbæ foliis oppositis, integris. Flores terminales, corymbosi, cœrulei aut violacei.

<sup>1</sup> In Dict. des Scienc. nat. tom. 6. suppl. p. 8.

# I. CŒLESTINA AGERATOIDES. †

**C.** caule herbaceo, subramoso; foliis petiolatis, ovatis, acutis, basi rotundatis, serratis, supra pilosiusculis, subtus hirto-pubescentibus.

*Crescit in Nova Hispania inter Aguasarco et Ario, alt. 950 hex. o Floret Septembri.*

**CAULIS** erectus, subsesquipedalis, subramosus, teres, levissime striatus, hirtellus, purpurascens; ramis oppositis. **FOLIA** opposita; summa subalterna, petiolata, ovata, acuta, basi rotundata, argute serrata, reticulato-venosa, subtrinervia, nervis venisque subtus prominentibus, membranacea, supra pilis minutis conspersa et viridia, subtus pallidiora et hirto-pubescentia, subhypopollucaria, 14 lineas lata. **PETIOLI** quatuor lineas longi, teretiusculi, interne canaliculati, hirto-pubescentes. **CORYMUS** terminalis, solitarius, pedunculatus, ramosus, bracteatus; ramis alternis, pubescentibus; bracteis linearibus. **FLORES** pedicellati, magnitudine floris Agerati conyzoidis; pedicellis teretibus, hirto-pubescentibus. **INVOLUCRUM** campanulato-hemisphaericum; foliolis circiter 50, subimbricatis, subæqualibus, lineari-lanceolatis, apice subulato-acutis, rigidis, planiusculis, trinerviis, viridisibus, hirto-pubescentibus, ciliatis. **RECEPTACULUM** subplanum, nudum. **FLOSCULI** 75—80, involucro paulo longiores, omnes tubulosi, hermaphroditi. **COROLLA** tubulosa, violacea, pilis rarissimis conspersa, superne ampliata et quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis, patulis. **STAMINA** tubo corollæ inserta, inclusa. **FILAMENTA** capillacea, glabra. **ANTHERÆ** connatæ, basi nudæ, appendicibus terminalibus brevibus, obtusis, diaphanis. **OVARIUM** lineare, glabrum. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum, exsertum; laciniis longissimis, complanatis, divaricatis, glabris. **AKENIA** linearia, quinquangularia, glabra, nigro-fusca, lineam longa, apice truncata et marginata; margine membranaceo, diaphano, integrerrimo aut obsolete quinquedentato, glabro.

*Cœlestinae cœruleæ Cass. (Eupatorio cœlestino hort. Paris.) simillima.*

*Cœlestina* fortasse rectius Agerato associanda, cui simillima; pappi structura, qua sola distinguitur, hic, ut in *Stevia* congeneri, minoris momenti esse mibi videtur; tam variabilis enim in hac observatur illius figura, ut, si eam considerares, fere tot institueres genera, quot species sunt hucusque notæ.

# ALOMIA. †

## CHARACTER DIFFERENTIALIS.

**INVOLUCRUM** hemisphaericum, polyphyllum, subimbricatum. **RECEPTACULUM** nudum. **FLOSCULI** creberrimi, tubulosi, hermaphroditi. **ANTHERÆ** inclusæ. **STIGMA** exsertum; laciniis divaricatis. **AKENIA** quinquangularia (?), apice calva.

*Herba ramis foliisque oppositis. Flores corymbosi, albi.*

## CHARACTER NATURALIS.

**INVOLUCRUM** hemisphaericum; foliolis crebris, duplii aut triplici serie

depositis, subimbricatis, lanceolato-linearibus, planis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM convexum, punctato-verrucosum, glabrum, nudum. FLOSCULI creberrimi, omnes tubulosi, hermaphroditi. COROLLA tubo tenui; limbo campanulato-infundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis. ANTHÈRE connatæ, basi nudæ, inclusæ. OVARIUM lineari-cuneatum, angulatum. STYLUS filiformis. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, apice subclavatis, puberulis, divaricato-patentibus. AKENIA linearia, quinquangularia (?), apice calva.

HABITUS. Herba ramosissima, oppositifolia, facie Agerati conyzoidis. Folia integra. Flores terminales, corymbosi, albi.

AFFINITAS. Agerato proxima, akeniis calvis duntaxat ab eo diversa; distinguitur a Piqueria involucri structura et numero flosculorum.

ETYMOLOGIA. Ex  $\alpha$  privativo et  $\lambda\mu\alpha$  margo.

### 1. ALOMIA AGERATOIDES. † Tab. CCCLIV.

*Crescit locis calidis Novæ Hispaniæ prope pagum Mescala, alt. 280 h. Floret Aprili.*

HERBA octo- aut novempollicaris. CAULIS erectus, ramosissimus; ramis oppositis, tetragonis; junioribus subbirtellis. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, basi angustata, serrata, reticulato-trinervia, subglabra, juniora pilis minutis conspersa, 8—9 lineas longa, 5 lineas lata. PETIOLÆ duas lineas longi, hirtelli. CORYMBI terminales, tripartiti; ramis oppositis, fastigiatis ramulisque hirtellis, alternis. FLORES (fig. 1.) pedicellati, erecti, magnitudine floris Erigerontis canadensis; pedicellis hirtellis. INVOLUCRUM hemisphaericum; foliolis circiter 30, subimbricatis, lanceolato-linearibus, acutis, planis, subnerviis, glabris, virescenibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM convexum, punctato-verrucosum, glabrum, nudum. FLOSCULI (fig. 2.) creberrimi, tubulosi, hermaphroditi. COROLLA alba, glabra; tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovatis, acutiusculis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineari-cuneatum, angulatum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, divaricatis, puberulis, apice paulo incrassatis. AKENIA immatura (fig. 3.) minuta, linearia, angulata, lævia, glabra, nigro-fusca, apice calva.

### PIQUERIA. CAVANILL.

INVOLUCRUM campanulatum, tetraphyllum, quadriflorum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes tubulosi, hermaphroditi. ANTHÈRE et STIGMA exserta. AKENIA quinquangularia, apice calva.

Herbæ aut frutices ramis foliisque oppositis, integris, subtrinerviis. CORYMBI terminales, rarius paniculæ. Flores minuti, albidi.

## 1. PIQUERIA TRINERVIA.

P. herbacea; caule ramisque bifariam pilosis; foliis lanceolatis, serratis, glabris; corymbis ramosissimis; foliolis involuci mucronatis.

*Piqueria trinervia.* Cavan. ic. 3. p. 19. t. 235. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1748.

*Crescit locis rupestribus Novæ Hispaniæ prope Santa Rosa de la Sierra, alt. 1300 hex. Floret Septembri.*

HERBA tri- aut sexpedalis.

## 2. PIQUERIA PILOSA. †

P. herbacea; glanduloso-pilosa; foliis ovato-oblongis, grosse serratis; corymbis ramosissimis; foliolis involuci mucronatis.

*Crescit locis temperatis inter Capula et Pazcuaro Mexicanorum, alt. 1100 hex. Floret Septembri.*

HERBA tri- aut quadripedalis, erecta, ramosa; ramis oppositis, sulcatis, subangulatis, glandulosopilosus, subviscosis. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, subacuminata, basi cuneata, margine serrata, reticulato-tri- aut quinquenervia, membranacea, utrinque hirtella, præsertim in nervis, margine pilis glanduliferis ciliata, 32—55 lineas longa, 15—16 lineas lata. PETIOLÆ subsemipollicares, canaliculati, glanduloso-pilosi. CORYMBI terminales, ramosissimi; ramis oppositis, fastigiatis, glanduloso-pilosus. FLORES pedicellati, approximati, fere duplo maiores quam in *Piqueria trinervia*. INVOLUCRUM campanulatum, tetraphyllum, quadriflorum; foliolis obovato-oblongis, apice sublacinato-fimbriatis, emarginatis, mucronatis, subconcavis, enerviis, virescentibus, margine diaphanis et albidis, glabris, nitentibus, subæqualibus. RECEPTACULUM minutum, nudum. FLOSculi quatuor, tubulosi, hermaphroditi, involucrum paulo superantes. COROLLA albida; tubo brevissimo, dense piloso, limbo glabro, campanulato, quinquesido; laciniis oblongis, acutiusculis, enerviis, recurvatis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, quinquangularis, glabrum. STYLS glaber STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, apice subclavatis, compressiusculis, puberulis, divaricatis. AKENIA linearis, inferne cuneato-angustata, quinquangularis, angulis acutis, glabra, lœvia, nigricantia, calva, vix lineam longa.

## 3. PIQUERIA ARTEMISIOIDES. †

P. fruticosa; glaberrima; foliis lanceolatis, obsolete et remote serratis; paniculis ramosissimis, foliosis; floribus spicatis; foliolis involuci muticis.

*Crescit locis frondosis inter Tambo de Guamote et urbem Alausi Quitensium, alt. 1300 hex. Floret Julio.*

FRUTEX orgyalis, ramosissimus, habitu Artemisiæ; ramis oppositis, subteretibus, lœvibus, glabris, fuscis. FOLIA opposita, breviter petiolata, lanceolata, acuminata, basi angustata, obsolete et remote serrata, reticulato-trinervia, membranacea, glabra, subbipollucaria. PANICULE terminales, ramosissimæ, foliosæ; ramis ramulisque oppositis, patulis. FLORES subsessiles, in ramulis spicatum dispositi, inferiores ternatim aut quaternatim approximato-conglomerati, bracteis nonnullis lanceolatis glabris interjectis, dimidio minores quam in *Piqueria trinervia*. INVOLUCRUM campanulatum, tetraphyllum, quadriflorum; foliolis oblongo-ellipticis, apice rotundatis et muticis, concavis, enerviis, virescentibus, nitentibus, gla-

bris, subæqualibus. RECEPTACULUM minutum, nudum. FLOSCULI in specimine suppetente imperfecti. COROLLA alba; tubo brevi; limbo campanulato, quinquesido. STAMINA vix exserta. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, exsertis, divaricatis. AKENIA calva ex Bonpl.

## SECTIO IV. JACOBÆ.

PERDICUM LAM.<sup>1</sup>

Perdicii species. LINN. WILLD. TRIXIS. BROWNE. DECAND.

INVOLUCRUM profunde suboctopartitum, calyculatum; laciniis subæqualibus, demum reflexis. RECEPTACULUM pilosum. FLOSCULI omnes hermaphroditi, bilabiati; labio exteriore majore, plano, tridentato; interiore bifido; laciniis linearibus. ANTERÆ basi bisetosæ. PAPPUS pilosus, sessilis.

Frutices aut herbæ foliis alternis, simplicibus. Flores terminales, paniculati aut corymbosi.

## 1. PERDICUM CACALIOIDES. †

P. foliis oblongis, acutis, argute dentatis, tenuissime adpresso-pubescentibus; floribus corymbosis.

*Crescit in declivitate orientali Andium Peruvianorum ad ripam fluvii Matara, alt. 430 hex. 5 Floret Augusto.*

FRUTEX ramosissimus; ramis alternis, teretibus, laevibus, fuscensi-cinereis, glabris; ramulis pubescentibus. FOLIA alterna, rarius opposita, breviter petiolata, oblonga, acuta, basi paulo angustata, argute dentata, membranacea, reticulato-venosa, utrinque tenuissime adpresso-pubescentia, 20 aut 21 lineas longa, 8 aut 9 lineas lata. PETIOLÆ duas lineas longus, pubescens. CORYMBI terminales, bracteati; bracteis linearibus, pubescentibus. FLORES breviter pedicellati, subsemipollicares. INVOLUCRUM oblongum, profunde sex- aut septempartitum, subcalyculatum; laciniis oblongo-linearibus, acutis aut apice bidentatis, coriaceis, externe pubescentibus, apice ciliatis, subæqualibus, interioribus paulo latioribus. RECEPTACULUM pilosum. FLOSCULI 7 aut 8, involucro longiores, omnes hermaphroditi, bilabiati. COROLLA flava (?), glabra; tubo cylindraceo; limbo bilabiato; labio exteriore majore, lanceolato, tridentato, plano; interiore bipartito; laciniis linearibus, revolutis. ANTERÆ basi bisetosæ, exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, tubo antherarum inclusum. AKENIA linearia, quadrangularia, hirsuta, fusca, duas et dimidiam lineas longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabriusculis, flavescentibus, patulis, akenio longioribus, corollam subæquantibus.

## 2. PERDICUM HAVANENSE. †

P. foliis lanceolato-oblongis, acuminatis, integerrimis, glabris; paniculis terminalibus, dichotomis, divaricatis.

*Crescit in Insula Cuba prope Havanam. h Floret Martio.*

FRUTEX ramosissimus, ramis alternis, teretibus, striatis, glabris, cinereo-glaucouscentibus. FOLIA alterna, petiolata, lanceolato-oblonga, acuminata, basi acuta, integerrima, membranacea, reticulato-venosa, nervo medio subtus valde prominente, glabra, duos et dimidium pollices longa, 8 aut 9 lineas lata. PETIOLUS sesquilineam longus, canaliculatus, glaber. PANICULE terminales, dichotomae, bracteatae; ramis divaricatis, glabris. FLORES magnitudine praecedentis. BRACTEAE lanceolatae. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum, profunde suboctopartitum, calyculatum; laciniis lanceolato-linearibus, acutis, externe scabriusculis, apice subpubescentibus, subcoriaceis, virescentibus, subæqualibus, demum reflexis. RECEPTACULUM pilosum. FLOSCULI circiter 12, involucro longiores, omnes hermaphroditi, bilabiati, conformes. COROLLÆ flava (?), glabra; tubo cylindraceo; limbo bilabiato; labio exteriore majore, lanceolato, plano, tridentato; interiore bipartito; laciniis linearibus, revolutis. STAMINA, PISTILLUM, AKENIA et PAPPUS prorsus praecedentis.

## 3. PERDICUM FLEXUOSUM. †

P. foliis lanceolatis, acuminatis, integerrimis, supra hispido-pubescentibus, subtus cano-tomentosis; paniculis ramosissimis, divaricatis; rhachi flexuosa.

*Crescit locis temperatis prope Gonzanama Quitensium, alt. 1000 hex. h Floret Julio.*

FRUTEX volubilis; ramis alternis, teretibus, striatis, fuscis, junioribus hirtis. FOLIA alterna, brevissime petiolata, lanceolata, acuminata, basi in petiolum angustata, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, membranacea, supra viridia et hispido-pubescentia, subtus cano-tomentosa, sesquipollucaria, quinque lineas lata. PETIOLUS hirtus. PANICULE terminales, ramosissimæ, bracteatae; ramis alternis, dichotomis, patentibus rhachique flexuosa hirtis; ramulis divaricatis. BRACTEAE lanceolatae, supra pubescentes, subtus cano-tomentosæ. FLORES magnitudine praecedentium. INVOLUCRUM profunde suboctopartitum, calyculatum; laciniis linear-lanceolatis, acuminatis, membranaceis, externe pubescentibus, virescentibus, subæqualibus, demum reflexis. RECEPTACULUM pilosum. FLOSCULI circiter 10, involucro longiores. COROLLAM, STAMINA et PISTILLUM non vidi. AKENIA et PAPPUS ut in praecedentibus.

## 4. PERDICUM DIVARICATUM. † Tab. CCCLV.

P. foliis lanceolato-oblongis, acuminatis, basi auriculatis, sessilibus, supra pubescentibus, subtus canescens et tomentoso-pubescentibus; paniculis ramosissimis, divaricatis.

*Crescit in collibus siccis prope Cavico ad ripam fluvii Chamaya. (Prov. Jaen de Bracamoros.) h Floret Augusto.*

HERBA (?) volubilis, foetida, ramosissima; ramis alternis, divaricatis, teretibus, sulcato-striatis, pubescentibus. FOLIA alterna, sessilia, lanceolato-oblonga, acuminata, basi angustata et auriculata, auriculis rotundatis, denticulata, denticulis minutissimis argutis erectis, membranacea, reticulato-venosa, supra pubescentia et viridia, subtus canescens et tomentoso-pubescentia, subquadripollucaria. PANICULE terminales, ramosissimæ, divaricatae, foliatæ; ramis alternis, patentibus, dichotomis rhachique pu-

bescientibus; ramulis divaricatis, bracteatis. FLORES (fig. 1.) magnitudine præcedentium. INVOLUCRUM profunde suboctopartitum, ecalculatum; laciniis linear-lanceolatis, acuminatis, externe pubescentibus, viridibus, subæqualibus. RECEPTACULUM pilosum. FLOSCULI (fig. 2.) circiter 12, involucro longiores, omnes hermaphroditi, conformes. COROLLA alba, STAMINA, PISTILLUM et PAPPUS prorsus ut in *Perdicio havanensi*. AKENIA immatura.

Præcedenti valde affine.

## DUMERILIA. LAGASC. DECAND.

INVOLUCRUM profunde multipartitum; laciniis subæqualibus. RECEPTACULUM paleaceum. FLOSCULI omnes hermaphroditi, bilabiati; labio exteriore majore, plano, tridentato; interiore bipartito; laciniis linearibus. ANTHÈRE basi bisetosæ. PAPPUS plumosus, sessilis.

Herbæ foliis alternis, sinuato-incisis, subpalmatis. Flores terminales, corymboso-paniculati.

### 1. DUMERILIA PANICULATA.

D. foliis suborbiculatis, septemlobatis; lobis crenatis; paniculis corymbosis, terminalibus. *Dumerilia paniculata*. *Decand. in Ann. du Mus. de l'hist. nat. de Paris.* 19. p. 72. t. 7.

*Crescit locis frigidis in radicibus montis nobilissimi Chimborazo, alt. 860 hex. (Regno Quitensi.) Floret Augusto.*

FRLTEX volubilis, glutinosus ex Bonpl. FOLIA Aceris campestris.

## KLEINIA. JACQ. WILLD.

INVOLUCRUM profunde quinquepartitum, ecalculatum; laciniis æqualibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes hermaphroditi, tubulosi. ANTHÈRE basi nudæ. AKENIA linearia, compresso-complanata. PAPPUS pilosus, sessilis.

Frutices aut herbæ graveolentia. Folia alterna, integra, sœpissime margine pellucido-glandulosa. Flores terminales, solitarii. Involucra pellucido-glandulosa.

### 1. KLEINIA JORULLENSIS. + Tab. CCCLVI.

K. fruticosa; foliis oblongis, obtusis, subrepandis, eglandulosis; laciniis involucri lanceolato-linearibus, acutis.

*Crescit in declivitate orientali montis ignivomi Jorullo, alt. 600 hex. (Nova Hispania.)* ♂  
*Floret Septembri.*

FRUTEX ramosissimus; ramis alternis aut oppositis, teretibus, lœvibus, fuscis, glabris; junioribus striatis. FOLIA alterna, longe petiolata, oblonga, obtusa, basi acuta, subrepanda, membranacea, reticulato-venosa, eglandulosa, glabra, pollicaria. PETIOLUS 6 aut 7 lineas longus, glaber. FLORES (fig. 1.) in apice ramulorum solitarii, pedunculati, octo lineas longi. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum, profunde quinquepartitum, ecalyculatum; laciniae lanceolato-lineares, acutæ, glabræ, virides, glandulis linearibus pellucidis biseriatis notatae, subæquales, membranaceæ, margine diaphanæ. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI (fig. 2) 25—50, involucro longiores, omnes tubulosi, conformes. COROLLA glabra; tubo siliformi; limbo subcampanulato, quinquesido; laciniis lanceolatis, patulis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis. AKENIA linearia, compresso-complanata, lœvia, hispido-scabra, nigro-fuscescentia, tres et dimidiam lineas longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabris, fuscescentibus, patulis, tubum corollæ æquantibus, akenio paulo brevioribus.

## 2. KLEINIA VIRIDIFLORA. †

K. fruticosa; foliis obovatis, obtusis, leviter undulato-repandis, margine pellucido-glandulosis; laciniis involuci lineari-oblongis, acutiusculis.

*Crescit locis temperatis juxta Valladolid Mexicanorum, alt. 1000 hex. ♂ Floret Septembri.*

FALTEX orgyalis, ramosissimus, graveolens; ramis alternis, teretibus, striatis, glabris, fuscis. FOLIA alterna, petiolata, obovata, obtusa, basi angustata, margine leviter undulato repanda glandulisque linearibus pellucidis instructa, reticulato-venosa, membranacea, glabra, octo aut novem lineas lata. PETIOLUS tres lineas longus, glaber. FLORES in apice ramulorum solitarii, pedunculati, septem aut octo lineas longi. INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum, profunde quinquepartitum, ecalyculatum; laciniae lineari-oblongæ, acutiusculæ, glabræ, virides, glandulis linearibus roseis pellucidis biseriatis notatae, subæquales, membranaceæ, margine diaphanæ. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI 15—20, involucro paulo longiores, omnes tubulosi, conformes. COROLLA virescens, glabra, tubo cylindraceo; limbo subcampanulato, quinquesido; laciniis oblongo-lanceolatis, patulis. ANTHÈRE exsertæ, basi nudæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum, laciniis revolutis AKENIA linearia, compresso-complanata, hispido-scabra, striata, nigro-fusca, tres et dimidiam lineas longa. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabriusculis, tubum corollæ æquantibus, akenio paulo brevioribus, fuscescentibus, patulis.

Kleiniae Porophyllo proxima.

## 3. KLEINIA POROPHYLLUM.

K. herbiacea; foliis ovato-ellipticis, obtusis, crenato-repandis, margine pellucido-glandulosis; laciniis involuci lanceolato-linearibus, acuminato-mucronatis.

*Kleinia Porophyllum. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 1738.*

*Cacalia Porophyllum. Linn. Swartz. obs. 29<sup>8</sup>. Cavan. ic. 3. p. 11. t. 222.*

*Crescit locis frondosis prope Turbaco Novo-Granatensium, alt. 140 hex. ♀ Floret Junio.*  
HERBA bi- aut tripedalis, graveolens.

## 4. KLEINIA TAGETOIDES. †

K. herbacea (?) ; foliis lanceolato-linearibus , acutis , subintegerrimis , margine pellucido-punctatis , subtus glaucescentibus ; laciniis involuci obovato-oblongis , obtusis , externe pruinoso-glaucousentibus .

*Crescit in hortis Mexicanis.* ♂?

HERBA erecta , 5—8-pollicaris , graveolens . CAULIS ramique teretes , sulcato-subangulati , glabri , alterni , patentes . FOLIA alterna , breviter petiolata , lanceolato-linearia , acuta , basi valde angustata , subintegerrima , venosa , membranacea , glabra , supra viridia , subtus glaucescentia , margine glandulis subrotundis pellucidis remotis instructa , adjecto petiolo sesquipollucaria , lineam lata . Flores in apice ramorum solitarii , longe pedunculati , semipollulares , erecti ; pedunculo sesquipollucari et longiore , teretiusculo , striato , glabro , nudo . INVOLUCRUM profunde quinquepartitum , ecalyculatum , laciniæ obovato-oblongæ , obtuse , membranaceæ , glandulis linearibus pellucidis biseriatis notatæ , virides , margine diaphanæ et subviolaceæ , apicem versus glaucescentes , subæquales . RECEPTACULUM planum , nudum . FLOSCULI crebri , involucrum paulo superantes , omnes tubulosi , conformes . COROLLA glabra ; tubo longo , tenui , cylindraceo , albido ; limbo campanulato , quinquesido , quinquenervio , violaceo ; laciniis ovatis , acutis , enerviis , æqualibus . ANTHEAE vix exsertæ , basi nude ; processibus terminalibus ovatis , acuminate , diaphanæ . OVARIUM lineare , compressum , læve , glabrum , margine hispidulo-scabrum . STYLUS capillaceus , glaber . STIGMA bipartitum , exsertum ; laciniis revolutis , violaceis , subglandulosis . AKENIUM immaturum . PAPPUS pilosus , sessilis ; pilis crebris , hispidulo-scabris , fuscescentibus , corollam subæquantibus .

Plantam nostram a Kleinia suffruticosa Willd. (in herb. Juss.) haud diversam crediderim , nisi caulis herbaceus (?) et ramosior , rami patentes , folia multo majora , tenuiora et subtus glaucescentia et laciniæ involuci superne latiores et glaucæ essent .

## 5. KLEINIA COLORATA. †

K. caule herbaceo , apice virgato , multifloro ; foliis linear-lanceolatis , obtusiusculis , subintegerrimis , margine pellucido-punctatis ; laciniis involuci lanceolato-linearibus , obtusiusculis , violaceo-coloratis .

*Crescit inter urbem Guanaxuato et pagum Temascalito Mexicanorum , alt. 1040 hex.* ♂  
*Floret Septembri.*

HERBA graveolens , annua (?). CAULIS erectus , uni- aut bipedalis , superne virgato - ramosus , multiflorus ramique sulcato-angulati , virides , glabri , alterni . FOLIA alterna , petiolata , linear-lanceolata , obtusiuscula , basi longissime in petiolum angustata , subintegerrima , margine glandulis nonnullis pellucidis instructa , subavenia , nervo medio subtus prominulo , membranacea , crassiuscula , adjecto petiolo sesquipollucaria et longiora , duas lineas lata . FLORES in apice ramulorum solitarii , pedunculati , semipollulares . INVOLUCRUM oblongo-cylindraceum , profunde quinquepartitum ; laciniæ lanceolato-lineares , obtusiusculæ , glandulis linearibus biseriatis notatæ , membranaceæ , violaceæ , glabré , margine diaphanæ , subæquales . RECEPTACULUM nudum . FLOSCULI crebri , involucro longiores . COROLLA glabra ; tubo filiformi-cylindraceo ; limbo subcampanulato , quinquesido ; laciniis lanceolatis , patulis . ANTHEAE exsertæ . OVARIUM lineare . STYLUS et STIGMA generis . AKENIA linearia , compresso-complanata , striata , hisp do scabra , fusca , tres lineas longa . PAPPUS pilosus , sessilis ; pilis tubum corollæ æquantibus , akenio brevioribus , scabris , fuscescentibus , patulis .

## CACALIA. LINN.

INVOLUCRUM profunde multipartitum, calyculatum; laciñis æqualibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes tubulosi, hermaphroditi. ANTHÈRE basi nudæ. PAPPUS pilosus, sessilis.

Arbores, frutices aut herbæ polymorpha<sup>1</sup>, alternifolia. Flores terminales, solitarii, corymbosi aut paniculati, flavi, lutei, aurantiaci, purpurei, rosei, albi aut virescentes.

i) *Caule fruticoso.*

a) *Foliis teretibus.*

## 1. CACALIA TERETIFOLIA. † Tab. CCCLVII.

C. fruticosa; foliis teretibus, acutis, subcarnosis, glabris; corymbis ramosis. Tachima incolis.

*Crescit in arenosis juxta pagum Mulalo Quitensium, inter montes ignivomos Cotopaxi et Ilinissa, alt. 1600 hex. Floret Majo.*

FRUTEX subtripedalis, ramosissimus; ramis alternis, teretibus, substriatis, glabris. FOLIA alterna, sessilia, teretia, acuta, subcarnosa, glabra, sex aut octo lineas longa. CORYMBI terminales, ramosi; ramis alternis, glabris; floribus pedicellatis, tres lineas longis. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciñis circiter 13, æqualibus, lanceolatis, acutis, margine membranaceis, glabris, apice pubescens; foliolis calyculi nonnullis, minutis, lanceolatis, apice subulatis, involucro adpressis. RECEPTACULUM glabrum, nudum. FLOSCULI 20 aut 22, involucro vix longiores. COROLLA tuberosa, flava, glabra, superne paulo ampliata et quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis, sphaerocarpis. ANTHÈRE subexsertæ. OVARIUM lineare, pubescens. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum, inclusum, demum exsertum (?); laciñis apice subcapitatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam æquantibus.

b) *Foliis uninerviis, integerrimis.*

## 2. CACALIA ANGUSTIFOLIA. †

C. fruticosa; foliis linearibus, margine revolutis, uninerviis, subcoriaceis, subtus canotomentosis; corymbis ramosis.

*Crescit et floret cum præcedente. †*

FRUTEX orgyalis, ramosissimus; ramis sparsis; junioribus subangulatis, albido-pubescentibus. FOLIA sparsa, sub sessilia, approximata, ramis subadpressa, linearia, acutiuscula, integerrima, margine revoluta, uninervia, nervo medio subtus valde prominente, subcoriacea, supra glabra et nitida, subtus

<sup>1</sup> Species complures fortasse majore jure Senecionis adsciendæ, quamquam radius desit.

cano-tomentosa, subhippolicaria, sesquilineam lata. CORYMBI terminales, ramosi; ramis sparsis, angulatis, albido-tomentosis, patulis. FLORES pedicellati, subsemipollicares. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 5, æqualibus, oblongo-lanceolatis, acutis, coriaceis, externe pubescentibus, apice subciliatis. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI creberrimi, involucro vix duplo longiores. COROLLA tubulosa, flava, glabra, tres lineas longa; tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovalis, acutiusculis, enerviis, erectis. ANTHÈRE inclusæ (an demum exsertæ?). OVARIUM vermibus destructum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis patulis, glabris, apice subcapitatis, vix exsertis. AKENIUM non vidi. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corollam subæquantibus, patulis.

### 3. CACALIA CINERARIOIDES. †

C. fruticosa; foliis linear-i-oblongis, margine revolutis, uninerviis, membranaceis, supra pubescentibus, subtus lanatis, canescensibus; floribus corymbosis.

*Crescit in Regno Quitensi?* ♂

FRUTEX ramis sparsis, subangulatis, cano-tomentosis, sublanatis. FOLIA sparsa, valde approximata, sessilia, late linear-i-oblonga, obtusiuscula, margine integerrima et revoluta, uninervia, membranacea, supra dense canescens-pubescentia, subtus cano-lanata, 15 aut 18 lineas longa, tres aut tres et dimidiam lineas lata; juniora utrinque cano-lanata. CORYMBI terminales, subsimplices; ramis sparsis, angulatis, cano-lanatis. FLORES pedicellati, subsemipollicares. INVOLUCRUM campanulatum, calyculatum, profunde multipartitum; laciniis crebris, æqualibus, lanceolatis, acutis, coriaceis, externe cano-lanatis. RECEPTACULUM convexiusculum, punctatum, nudum, glabrum. FLOSCULI creberrimi, involucro vix duplo longiores, quinque lineas longi. COROLLA, STYLUS et STIGMA pæcedentis; dentes corollæ uninervii, patentes. ANTHÈRE subexsertæ. AKENIUM oblongo-lineare, compressiusculum, striatum, nigro-fuscum, glabrum, lineam longum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corollam subæquantibus, patulis.

### 4. CACALIA PUNGENS. †

C. fruticosa; foliis subimbricatis, lanceolato-oblongis, acutis, pungentibus, uninerviis, coriaceis, glabris; corymbis ramosissimis.

*Crescit in Andibus Peruvianorum, alt. 800 hex. ♂ Floret Octobri.*

FRUTEX ramulis angulatis, pubescentibus, dense foliosis. FOLIA sparsa, densa, subimbricata, brevisime petiolata, lanceolato-oblonga, utrinque acuta, subpungentia, integerrima, uninervia, coriacea, glabra, sex aut septem lineas longa, sesqui-aut duas lineas lata. CORYMBI terminales, ramosissimi, ramis sparsis, patulis, angulatis, pubescensibus. FLORES pedicellati, tres lineas longi. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 11, æqualibus, lanceolatis aut oblongo-lanceolatis, acutis, coriaceis, margine diaphanis, glabris; foliolis calyculi minutis, lanceolato-linearibus, subpubescentibus, involucro adpressis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter 22, involucrum superantes, duas et dimidiam lineas longi. COROLLA, STYLUS, STIGMA et PAPPUS prorsus C. teretifoliae. ANTHÈRE inclusæ (demum exsertæ?). OVARIUM lineare, glabrum. AKENIUM non vidi.

### 5. CACALIA PULCHELLA. †

C. fruticosa; foliis lanceolatis, acutis, margine subrevolutis, uninerviis, subcoriaceis, glabris; floribus corymbosis.

*Crescit locis subfrigidis prope Santa Fe de Bogota et Salto de Tequendama Novo-Granatium, alt. 1300 hex. Floret Julio.*

FRUTEX ramis sparsis, subangulatis, fuscescentibus, glabris; ramulis substriatis. FOLIA sparsa, breviter petiolata, lanceolata, acuta, basi in petiolum angustata, integerrima, margine subrevoluta, uninervia, nervo subtus prominente, subcoriacea, glabra, supra nitida, subsesquipollucaria, duas lineas aut rarius paulo latiora; juniora margine revoluta. PETIOLUS canaliculatus, glaber, duas lineas vix longus. COXYS terminales, subsimplices, bracteati; ramis sublanatis; bracteis linearibus. FLORES pedicellati, duas et dimidiam lineas longi. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; lacinias 10—12, subæqualibus, oblongis, subacuminatis, coriaceis, glabris; foliolis calyculi lanceolatis, involucro brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter 40, involucro longiores, prorsus ut in praecedente. AKENIUM immaturum. PAPPUS præcedentis.

Senecioni Hubertæ Pers. (*Hubertia tomentosa* Bory de Saint-Vincent.) ob habitum proxima.

## 6. CACALIA VACCINIOIDES. † Tab. CCCLVIII.

C. fruticosa; foliis cuneato-oblongis, cuspidatis, pungentibus, uninerviis, coriaceis, glabris; floribus subcorymbosis.

Hierba del Paramo *incolarum*.

*Crescit locis montosis, frigidis prope Pansitara, in radicibus montium Cuyurcu; item in monte ignivomo Purace, alt. 1400—1800 hex. (Provincia Popayanensi.) Floret Novembri.*

FRUTEX semiorgyalis et altior, ramosissimus; ramis sparsis, interdum fasciculatis, teretiusculis, glabris, basibus foliorum delapsorum notatis; ramulis angulatis, subviscosis, dense foliosis. FOLIA sparsa, sessilia, cuneato-oblonga, cuspidata, subpungentia, basi paulo angustata, integerrima, plana, uninervia, coriacea (recentia carnosa?), glabra, pollicaria, superne tres aut rarius tres et dimidiam lineas lata. FLORES terminales, pauci, subcorymbosi, pedunculati, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum, lacinias circiter 12, subæqualibus, oblongo-lanceolatis, acutis, coriaceis, glabris; foliolis calyculi linearibus, involucro brevioribus eique adpressis. FLOSCULI (fig. 1.) circiter 30, involucro longiores. COROLLA alba, ANTHEM, PISTILLUM et PAPPUS prorsus ut in duabus præcedentibus. AKENIUM immaturum.

## 7. CACALIA GLABRATA. †

C. fruticosa; foliis oblongis, acutis, subpungentibus, uninerviis, coriaceis, glaberrimis; corymbis simplicibus.

*Crescit inter convallum Cucunucensem et montem nivosum Purace Popayanensium, alt. 1500 hex. Floret Novembri.*

FRUTEX ramulis subangulatis, fuscis, glabris, dense foliosis. FOLIA sparsa, sessilia, oblonga, acuta, subpungentia, basi paulo angustata, integerrima, coriacea (recentia carnosa?), uninervia, glaberrima, sub-bipollucaria, septem lineas lata. COXYS terminales, simplices; floribus longe pedicellatis, quatuor lineas longis; pedicellis uni- aut interdum sesquipollucaribus, subpubescentibus, superne bracteis nonnullis linearisubulatis obsitis. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; lacinias circiter 13, subæqualibus, oblongo-lanceolatis, obtusiusculis, coriaceis, glabris, apice subciliatis; fo-

foliis calyculi duobus aut tribus, lineari-filiformibus, involucro triplo brevioribus eique adpressis. FLOSCULI creberrimi, involucro paulo longiores, tres lineas longi. COROLLA tubulosa, glabra, alba (?), superne paulo ampliata et quinquedentata; dentibus oblongo-lanceolatis, enerviis, obtusiusculis, patentibus. ANTHÈS includæ (dignum exsertæ?). OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis patulis, glabris, apice subcapitatis, vix exsertis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corollam subæquantibus, patulis.

Præcedenti simillima, nec diversa nisi floribus foliisque duplo majoribus, oblongis; an vere species distincta?

### 8. CACALIA LANATA. †

C. fruticosa; foliis oblongis, acutis, submucronatis, basi cuneatis, uninerviis, coriaceis, sericeo-lanatis, albidis; corymbis simplicibus.

Hierba de S. Maria *incolarum*.

*Crescit locis frigidis in declivitate montis Chingasa juxta sanctuarium Montserratense, alt. 1500 hex. (Regno Novo-Granatensi.)* h Floret Augusto.

FRUTEX ramis alternis, teretibus, glabris; junioribus albido-lanatis, foliosis. FOLIA alterna, brevissime petiolata, oblonga, acuta, submucronata, basi cuneata, integerrima, utrinque sericeo-lanata, albida, uninervia, coriacea, 7 aut 8 lineas longa, 2 1/2 aut 2 3/4 lineas lata. CORYMBI terminales, simplices. FLORES in specimine nostro haud aperti. INVOLUCRUM campanulatum, profunde suboctopartitum, calyculatum; laciniis subæqualibus, oblongis et lanceolatis, acutis, externe lanato-pubescentibus; foliolis calyculi nonnullis (circiter 4), lineari-subulatis, lanatis, involucro paulo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM planum, celluloso-favosum. FLOSCULI circiter 25, tubulosi, hermaphroditi, in specimine nostro nondum aperti. PAPPUS pilosus.

### 9. CACALIA LEDIFOLIA. †

C. fruticosa; foliis oblongis, acutis, uninerviis, coriaceis, supra glabris et nitidis, subtus cano-tomentosis; corymbis simplicibus.

*Crescit cum præcedente?* h

FRUTEX ramis alternis, teretibus; junioribus tomentosis, foliosis FOLIA subsessilia, oblonga, acuta, plana, integerrima, uninervia, coriacea, supra glabriuscula, nitida et viridia, juniora sericeo-pubescentia, subtus cano-tomentosa, subsemipollicaria, duas lineas lata. CORYMBI terminales, simplices FLORES in specimine nostro haud aperti. INVOLUCRUM campanulatum, profunde octo- aut novempartitum, calyculatum; laciniis subæqualibus, oblongis et lanceolatis, acutis, externe canesceni-tomentosis; foliolis calyculi nonnullis (circiter 4 aut 6), anguste linearibus, tomentosis, involucro paulo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM planiusculum, celluloso-favosum, glabrum. FLOSCULI circiter 25, in specimine nostro nondum aperti. PAPPUS pilosus.

### 10. CACALIA NITIDA. †

C. fruticosa; foliis ovatis, acutis, cordatis, uninerviis, remote subdenticulatis, coriaceis, supra glabris et nitidis, subtus tomentosis et fuscescenti-albidis; corymbis ramosissimis, foliatis.

*Crescit in Regno Quitensi?* h

FRUTEX ramis alternis, teretibus, pubescentibus; ramulis junioribus lanuginosis. FOLIA alterna, petiolata, ovata, acuta, cordata, subdenticulata, denticulis nonnullis valde remotis, margine revoluta, uninervia, nervo medio subtus valde prominente, coriacea, supra glabra, nitida, quasi vernice obducta, viridia, subtus tomentosa et fuscescenti-albida, decem aut underim lineas longa, basim versus sex lineas lata. PETIOLIS duas lineas longus, canaliculatus, lanuginosus. CORYMBI terminales, ramosissimi, foliati; ramis ramulisque alternis, lanuginosis, diffusis. FLORES pedicellati, in specimine nostro nondum completi. INVOLUCRUM campanulatum, profunde suboctopartitum, calyculatum; laciniis subæqualibus, oblongo-lanceolatis aut ovato-lanceolatis, acutis, externe lanuginoso-pubescentibus; foliolis calyculi nonnullis (circiter 6 aut 7), linearisubulatis, pubescentibus, involucro brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM præcedentis. FLOSCULI 45 aut 50, incompleti. PAPPUS pilosus.

c) *Foliis reticulato-venosis, dentatis.*

### 11. CACALIA ILICIFOLIA.

C. arborea; foliis oppositis, ovato-oblongis, acutis, sinuato-dentatis, reticulato-venosis, coriaceis, supra glabris et nitidis, subtus tomentosis; corymbis terminalibus, simplicibus.

*Stæhelina ilicifolia.* Linn. suppl. 358. Smith. ic. ined. p. 71. t. 71. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1785.

*Crescit in alta planicie Bogotensi, alt. 1400 hex. h.*

INVOLUCRUM hemisphæricum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis 14 aut 15, subæqualibus, oblongis aut lanceolato-oblongis, acutis, externe tomentosis; foliolis calyculi circiter 9, linearisubulatis, tomentosis, involucro paulo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM planum, celluloso-favosum; foveis margine membranaceis, laciniatis; laciniis subulatis. FLOSCULI crebri, tubulosi, hermaphroditi, involucrum superantes. COROLLA flava; tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, uninerviis. ANTHÈRE inclusæ, demum exsertæ (?), basi nudæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis patulis. AKENIUM linearis-cuneatum, angulatum, compressiusculum, glabrum, fuscescens, 2/3 lineæ longum. PAPPUS pilosus; pilis rigidiusculis, scabris, albidis, corollam æquantibus, patulis.

A Mutisio cum Bonplandio communicata.

A Stæheliniis ob habitum et floris structuram longe diversa, Cacaliis affinitate proxima, iisque ad socianda, quamquam receptaculum celluloso-favosum, margo fovearum laciniato-scariosus (receptaculum paleaceum auct.) et folia opposita sint. In nonnullis Cacaliæ speciebus, præsertim in proxime præcedente, receptaculum cellulosum invenitur; itemque in congeneribus, ut in Senecionis et Cinerariæ speciebus, eandem observavi receptaculi structuram, eam tamen in distinguendis generibus nullius momenti esse persuasissimum mihi est.

### 12. CACALIA ARBOREA. + Tab. CCCLIX.

C. arborea; foliis ovato-oblongis, acutis, denticulatis, margine revolutis, reticulato-venosis, subcoriaceis, glabris; paniculis ramosissimis.

*Crescit locis frigidissimis Parami de Almaguer juxta pagum Pansitara, alt. 1600 h. h.*  
*Floret Septembri.*

ARBOR triorgyalis; ramis sparsis, teretibus, striatis, hispidis, fuscis. FOLIA alterna, petiolata, ovato-oblonga, acuta, basi subrotundata, denticulata, denticulis revolutis, subcoriacea, reticulato-venosa,

venis primariis divergentibus nervo que medio subtus prominentibus, glabra, supra nitida et nigro-viridia, sesquipollicaria, novem lineas lata. Petiolus tres aut quatuor lineas longus, canaliculatus, hispidulus. PANICULÆ terminales, ramosissimæ, dense, bracteatae, subbipollicares; ramis alternis, subangulatis, hispidis; floribus pedicellatis, suaveolentibus, tres lineas longis; bracteis linearibus, glabris. INVOLUCRUM campanulatum, profunde octopartitum, calyculatum; laciniis æqualibus, lanceolatis, acutiusculis, coriaceis, margine membranaceis, glabris, lète viridibus, apice violaceis; foliolis calyculi nonnullis, linearibus, involucro quadruplo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM nudum, scrobiculatum; scrobiculis pentagonis. FLOSCULI (fig. 1.) 11 aut 12, involucro longiores, tres lineas longi. COROLLA tubulosa, alba, glabra; limbo quinquesido; laciniis linear-lanceolatis, acutiusculis, uninerviis, revolutis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis glabriusculis, revolutis, obtusis. AKENIUM lineare, quinquangular, glabrum, fuscum, lineam longum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corollam subæquantibus, patulis.

### 13. CACALIA KLEINIOIDES. †

C. fruticosa; volubilis; foliis oblongo-ellipticis, breviter acuminatis, argute denticulatis, reticulato-venosis, membranaceis, glabriusculis; paniculis terminalibus et axillaribus, ramosissimis, diffusis.

*Crescit locis temperatis prope Guaduas Novo-Granatensem?* B

FRUTEX volubilis; ramis alternis, sulcato-angulatis, hispidulis, fuscis. FOLIA alterna, petiolata, oblongo-elliptica, breviter acuminata, basi rotundata, argute denticulata, reticulato-venosa, venis primariis nervo que medio subtus prominentibus, membranacea, glabra, nervo medio subtus hirtello, subtripolllicaria, sesquipollicem lata. Petiolus quinque lineas longus, canaliculatus, margine membranaceus, subtortus, pilosus. PANICULÆ terminales et axillares, spithameæ, bipollicares, pedunculatae, ramosissimæ, diffusæ, bracteatae; ramis alternis, patentibus, hirtellis; floribus pedicellatis, semipollicularibus; bracteis linear-lanceolatis, apice subulatis, membranaceis, ciliatis, glabris. INVOLUCRUM campanulatum, profunde octopartitum, calyculatum; laciniis lanceolato-oblongis, acutis, subcoriaceis, margine membranaceis, apice ciliatis, glabris, æqualibus; foliolis calyculi nonnullis, subulato-linearibus, involucro adpressis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter 15, involucro duplo longiores, subsemipollicares. COROLLA tubulosa, alba(?), glabra; tubo tenui; limbo subinfundibuliformi, quinquedentato; dentibus oblongo-lanceolatis, acutiusculis, obsolete uninerviis, patentibus. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, quinquangular, glabrum. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis apice subcapitatis, revolutis, glabriusculis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corollam subæquantibus, patulis.

2) *Caule herbaceo.*

### 14. CACALIA PATENS. † = *Senecio patens* (HBK.) B.C.

C. caule volibili, ramoso; foliis lanceolatis, acuminatis, basi sublyrato-cordatis, amplexicaulibus, denticulatis, margine revolutis, subtus canescenti-tomentosis; panicula divaricata.

*Crescit locis humidis Regni Quitensis inter pagum Mulalo et villam Pansache, in declivitate orientali montis Cotopaxi, alt. 1700 hex. Floret Mayo.*

CAULIS volubilis, ramosus, sulcatus, glaber; ramis alternis, divaricatis. FOlia radicalia non vidi;

caulina sessilia, lanceolata, basim versus sublyrata, cordata et amplexicaulia, apice acuminata, margine denticulata et revoluta, reticulato-venosa, supra glabra, subtus canescens-tomentosa, subquadruplicaria, 7 aut 8 lineas lata. PANICULA terminalis, ramosa, bracteata, diffusa; ramis ramulisque angulatis, glabris, patentissimis; floribus longe pedicellatis, sparsis, semipollicaribus; pedicellis subpollicaribus, obsitis bracteis crebris linearibus. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; lacinias circiter 12, aequalibus, lanceolatis, acutiusculis, margine membranaceis, glabris; foliolis calyculi linear-lanceolatis, involucro multo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI crebri, involucro paulo longiores, vix quinque lineas longi. COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne infundibuliformis et quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enervis, patentibus. ANTHERA exserta. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum; lacinias apice subcapitatis, glabriusculis, revolutis (?). ARENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corollam subaequantibus, patulis.

## 15. CACALIA ARENARIA. †

C. caule herbaceo, simplici, paucifloro; foliis oblongis, obtusis, uninerviis, margine subdentatis et revolutis, subcoriaceis, supra nitidis et glabris, subtus tomentoso-lanatis; floribus cernuis.

*Crescit in arenosis Regni Quitensis, inter El Tambillo et Mulalo, alt. 1600 hex. ꝑ Floret Mayo.*

CAULIS erectus, uni- aut bipedalis, simplex, teretiusculus, lanato-pubescent, foliosus, apice pauciflorus. FOLIA radicalia non vidi; caulina alterna, approximata, sessilia, oblonga, obtusa, subdentata, margine revoluta, subcoriacea, uninervia, supra glabra, nitida et late viridia, [sub]tus tomentoso-lanata et cana, 12 aut 15 lineas longa, quatuor aut quinque lineas lata; inferiora patula; superiora cauli subadpressa. FLORES longe pedunculati, cernui, subsemipollicares, pedunculis uni- aut sesquipollicaribus, lanatis. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; lacinias circiter 13, aequalibus, oblongo-lanceolatis, acutis, coriaceis, externe albido-lanatis; foliolis calyculi linear-lanceolatis, involucro triplo brevioribus eique ad pressis. RECEPTACULUM nudum, scrobiculatum; scrobiculis pentagonis. FLOSCULI crebri, involucro longiores, quatuor lineas longi. COROLLA tubulosa, flava, glabra; tubo tenui; limbo infundibuliformi-campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enervis, patentibus. ANTHERA exserta. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum; lacinias apice subcapitalis, revolutis, glabriusculis. ARENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corolla brevioribus, patulis.

Culcitio ledifolio valde affinis.

## 16. CACALIA SENECIOIDES. †

C. caule herbaceo, ramoso; foliis petiolatis, oblongo-lanceolatis, acutis, basi rotundatis, dentatis, subtus pubescentibus; corymbo ramoso.

*Crescit locis frigidis, scopulosis Andium Assuayensium, inter Cuenca et Alausi, alt. 1700 hex. ꝑ Floret Julio.*

CAULIS erectus, pedalis, ramosus, sulcato-angulatus, lanato-pubescent. FOLIA radicalia non vidi; caulina alterna, petiolata, superiora sessilia et subamplexicaulia, oblongo-lanceolata, acuta, basi subrotundata, dentata, membranacea, reticulato-venosa, supra glabra, subtus pubescentia, juniora utrinque tenuiter cano-lanata, bipollicaria, septem aut octo lineas lata. PETIOLUS semipollicaris, canaliculatus, pubescens, basi valde dilatatus, foliaceus et amplexicaulis. CORYMBUS terminalis, ramosus; ramis sparsis,

Janatis; floribus pedunculatis, subsemipollicaribus. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; lacinis circiter 16, æqualibus, lanceolato-oblongis, acutis, coriaceis, margine membranaceis et diaphanis, glabris; foliolis calyculi lanceolato-subulatis, involucro triplo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI 40 aut 50, involucro longiores, tres et dimidiam lineas longi. COROLLA tubulosa, flava, glabra; tubo tenui; limbo insundibuliforme-campanulato, quinque-dentato; dentibus ovatis, acutiusculis, uninerviis, patentibus. ANTHÈRE, PISTILLUM et PAPPUS ut in praecedente. AKENIUM immaturum.

### 17. CACALIA INVOLUCRATA. † *= Senecio involucratus* *(H.B.K.) L.*

C. caule herbaceo, subramoso; foliis inferioribus petiolatis, oblongo-lanceolatis, acutis, basi subrotundatis, dentatis, margine revolutis, subtus pubescentibus; corymbo simplici; calyculo involucrum subæquante.

*Crescit cum præcedente? W*

CAULIS herbaceus, erectus, pedalis, subramosus, angulatus, pubescens, præsertim basim versus. FOLIA radicalia non vidi; caulina alterna, inferiora petiolata, superiora sessilia et subamplexicaulia, oblongo-lanceolata, acuta, basi subrotundata, dentata, dentibus revolutis, membranacea, reticulato-venosa, supra glabriuscula, subtus pubescentia, sesqui-aut bipollicaria, sex aut septem lineas lata. PETIOLIS subsemipollicaris, canaliculatus, margine membranaceus, basi paulo dilatatus et subamplexicaulis. CORYMBIS terminalis, subsimplex, bracteatus; ramis alternis, lanato-pubescentibus; bracteis ovato-oblongis, acutis, subintegerrimis, reticulato-venosis, glabriusculis. FLORES semipollicares. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; lacinis circiter viginti, æqualibus, lanceolatis, acutis, membranaceis, margine diaphanis, glabris; foliolis calyculi circiter decem, imbricatis, ovatis et ovato-oblongis, acutis, subintegerrimis, membranaceis, reticulato-venosis, margine in versus pubescentibus, involucro vix brevioribus eique approximatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI crebri, involucrum vix superantes, tres et dimidiam lineas longi. COROLLA (flava?), ANTHÈRE, PISTILLUM et PAPPUS prorsus præcedentis. AKENIUM immaturum.

Jaumeæ (Kleiniae Juss.) species?

### 18. CACALIA HUMILIS. †

C. caule herbaceo, ramoso, repente, foliis in apice ramorum congestis, petiolatis, ovatis, acutis, argute et grosse serratis, subtus pilosis; floribus subsessilibus, solitariis, geminis aut ternis.

*Crescit inter Los Paredones et Turche, in Andibus Quitensium (Paramo de Assuay), alt. 1700 hex. W Floret Julio.*

CAULES repentes, ramosi, teretes, glabri. FOLIA in apice ramorum dense congesta, petiolata, ovata, acuta, basi valde angustata, argute et grosse serrata, venosa, nervo venis que subtus prominentibus, membranacea, supra glabra, subtus pilosa, adjecto petiolo sul pollicaria. FLORES in apice ramorum brevisime petiolati, solitarii, gemini aut terni, magnitudine floris B.dent.s cernuntur. PEDUNCULI glabri, superne incrassati et bracteati; bracteis (calycul.) linearibus, pilosiusculis, involucro brevioribus. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, glabrum; lacinis lanceolatis, margine diaphanis, æqualibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI creberrimi, tubulosi, hermaphroditi. COROLLA tubulosa, superne ampliata, glabra, flava, quinquedentata; dentibus ovato-oblongis, acutis, enerviis. ANTHÈRE inclusæ.

OVARIUM cuneatum, laxe, glabrum. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis patentibus. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, candidis, corollam subæquantibus.

### 19. CACALIA RUNCINATA. +

C. caule herbaceo, ramoso (?); foliis petiolatis, lanceolato-oblongis, acutis, basim versus inciso-runcinatis, dentatis, subtus cano-lanatis; corymbo subsimplici.

*Crescit locis frigidis montium Mexicanorum (Cofre de Perote), alt. 1600 hex. ꝑ Floret Februario.*

CAULIS erectus, bi-aut tripedalis, ramosus (?), sulcato-angulatus, lana alba caduca obtectus. FOLIA radicalia mihi incognita; caulina alterna, petiolata, lanceolato-oblonga, acuta, basim versus inciso-runcinata, dentata, reticulato-venosa, supra glabra, subtus cano-lanata, tres et dimidium pollices longa, pollicem lata. PETIOLUS sesquipollicaris, canaliculatus, externe albo-lanatus. CORYMBUS terminalis, subsimplex, bracteatus; ramis tenuiter albido-lanatis. BRACTEZ linear-lanceolatae, pubescentes. FLORES septem aut octo lineas longi. INVOLUCRUM tubuloso-campannulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 20, subæqualibus, linear-lanceolatis, acutis, membranaceis, margine diaphanis, glabris; foliolis calyculi linearibus, involucro multo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM planiusculum, punctatum, nudum. FLOSCULI crebri, involuero paulo longiores, semipollicares. COROLLA tubulosa, rosea, quinquedentata; dentibus lanceolatis, acutis, enerviis. ANTHERRÆ et PISTILLUM prorsus precedentis. AKENIUM lineare, sulcato-angulatum, glabrum, fuscum, sesquilineam vix longum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam æquantibus, patulis.

(Sch. Br.) *Gemm. Hym*

### 20. CACALIA PRENANTHOIDES. + = Erechtites albiflora

C. caule herbaceo, subsimplici; foliis lanceolato-oblongis, acutis, basim versus pinnatido-incisis, irregulariter serratis, supra scabriusculis, subtus pubescenti-hispida; panicula ramosa.

*Crescit in Nova Hispania? ꝑ*

CAULIS erectus, sesqui- aut bipedalis, subsimplex, teres, sulcatus, glaber, crassatio pennæ anserinæ. FOLIA radicalia ignota; caulina alterna, petiolata, lanceolato-oblonga, acuta, basim versus pinnatido-incisa, in petiolum decurrentia, irregulariter serrata, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subparallelis, subtus prominentibus, membranacea, supra scabriuscula, subtus pubescenti-hispida, duos et dimidium pollices longa, octo aut decem lineas lata. PETIOLUS quatuor aut sex lineas longus, canaliculatus, marginatus, hispidulus. PANICULA terminalis, semipedalis, ramosa; ramis alternis, patulis, sulcatis, glabris. FLORES pedicellati, quinque lineas longi. INVOLUCRUM tubuloso-cylindraceum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis 12 aut 13, linearibus, acutis, membranaceis, margine diaphanis, viridis, glabris, æqualibus; foliolis calyculi duobus aut tribus, linearibus, involuero quadruplo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM punctatum, nudum, planiusculum. FLOSCULI circiter 40, involucrum vix superantes, quatuor lineas longi. COROLLA tubulosa, alba (?), glabra; tubo tenuissimo, longissimo; limbo subinfundibuliformi, quinquepartito; dentibus ovatis, obtusiusculis, uninerviis. ANTHERRÆ inclusæ (demum exsertæ?). OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS inclusus (demum exsertus?). STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, apicem versus purpurascensibus, corollam æquantibus, patulis.

## 21. CACALIA CORDIFOLIA. + Tab. CCCLX.

C. radice tuberosa; caule herbaceo, ramoso (?); foliis petiolatis, subrotundo-ovatis, angulatis, cordatis, subcarnosis, glabris, glaucescentibus; corymbo subsimplici.

*Crescit prope Santa Rosa Mexicanorum, alt. 1300 hex. Floret Septembri.*

RADIX tuberosa. CAULIS erectus, ramosus, (?), tri- aut quadripedalis, teres, sulcatus, glaber. FOLIA radicalia haud suppetunt; caulina alterna, petiolata, subrotundo-ovata, novem- aut undecimangulata, angulis acutis, cordata et subpeltata, subcarnosa, reticulato-venosa, glabra, glaucescentia, triplicaria, tres fere pollices lata. PETIOLUS sesquipollicaris, teretiusculus, glaber. CORYMBUS terminalis, subsimplex, bracteatus; ramis alternis, glabris; bracteis linearibus, glabris. FLORES subsemipollicares. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum; calyculatum; laciniis circiter 15, æqualibus, oblongo-lanceolatis, margine diaphanis, glabris; foliolis calyculi circiter octo, linearibus, involucro paulo longioribus eique adpressis, glabris. RECEPTACULUM planum, punctatum, nudum. FLOSCULI (fig. 2.) crebri, involuero vix longiores, quinque lineas longi. COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne paulo ampliata, quinquefida; laciniis lineari-lanceolatis, acutis, uninerviis, patulis. ANTHERRÆ exsertæ. OVARIUM cuneatum, glabrum. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis apice subcapitatis, glabris, exsertis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 1.) scabris, apice paulo incrassatis et hispidulis, corollam subæquantibus, albis, patulis.

Cacaliæ atriplicifoliæ L. affinis.

## 22. CACALIA TUSSILAGINOIDES. +

C. caule herbaceo; foliis radicalibus longe petiolatis, late reniformibus, multifidis, dentatis, supra hirtis, subtus cano-tomentosis; caulinis ovato-oblongis, multifidis, basi cucullatis, amplexicaulibus; corymbo ramosissimo.

*Crescit locis humidis, temperatis Novæ Hispaniæ, juxta Real del Monte, alt. 1420 hex. Floret Majo.*

CAULIS erectus, tri- aut quadripedalis, ramosus (?), teres, sulcatus, piloso-hirtus, purpurascens. FOLIA radicalia longe petiolata, late reniformia, multifida, membranacea, reticulato-venosa, supra hirta, subtus tenuiter cano-tomentosa, quinque pollices lata; laciniis 11 aut 15, oblongis, acutis, irregulariter dentatis. Folia caulina alterna, sessilia et amplexicaulia, ovato-oblonga, basi cucullata, grosse dentato-incisa, apice plana, irregulariter multifida, reticulato-venosa, supra hirta, subtus tenuissime tomentoso-pubescentia, canescentia, septem- aut octopollicaria, quatuor aut quinque pollices lata; laciniis oblongis, irregulariter et grosse dentatis. PETIOLUS foliorum radicalium semipedalis et longior, piloso-hirtus, inferne incrassatus, basi lanatus. CORYMBUS terminalis, ramosissimus, bracteatus; ramis ramulisque alternis, hirtis; bracteis siliformi-linearibus. FLORES pedicellati, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM tubulosso-cylindraceum, profunde subquinqüepartitum, calyculatum; lacinus oblongo-lanceolatis, acutis, margine diaphanis, glabris, æqualibus; foliolis calyculi duobus aut tribus, linearibus, involucro triplo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM glabrum, nudum. FLOSCULI circiter quinque, involuero longiores, quatuor lineas longi. COROLLA tubulosa, alba, glabra, superne paulo ampliata, quinquefida; laciniis lineari-lanceolatis, acutis, obsolete uninerviis, patentibus. ANTHERRÆ exsertæ. OVARIUM lineare, scabriuscum. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis apice subcapitatis, reflexis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, rufescensibus, corolla brevioribus, patulis.

## 23. CACALIA RADULÆFOLIA. †

C. caule herbaceo; foliis radicalibus longe petiolatis, septemfidis; laciinis subtrilobis, dentatis, hirtis; corymbo ramosissimo.

*Crescit inter pagum Temascalito et urbem Guanaxuato Mexicanorum, alt. 1050 hex. ꝑ Floret Septembri.*

CAULIS herbaceus, erectus (?), sesquipedalis, teres, striato-sulcatus, superne hirtus. FOLIA radicalia (Pelargonii Radulæ) longe petiolata, circumferentia subrotunda, septemsida, membranacea, reticulato-venosa, utrinque hirta, subquadripolligaria; laciinis apice irregulariter trilobis; lobis divaricatis, irregulariter dentatis. Folia caulina mihi incognita PETIOLUS suboctopollicaris, hirtus. CORYMBUS terminalis, ramosissimus, bracteatus; ramis alternis ramulisque hirto-pubescentibus, divaricatis. BRACTEÆ lineares. FLORES pedicellati, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum, profunde quinquepartitum, calyculatum; laciinis lanceolato-oblongis, acutis, margine diaphanis, glabriusculis, basim versus hirtellis; foliis calyculi unico aut duobus, linearis-capillaceis, involucro multo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI quinque, involucro longiores, tres lineas longi. COROLLA alba (?), ut in præcedente; laciinis uninerviis. ANTHÈRE et PISTILLUM prorsus præcedentis. AKENIUM lanceolato-oblongum, compressiusculum, substriatum, sericeo-pilosum, fuscescens, duas lineas longum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam subæquantibus, patentibus.

Nonnisi partem superiorem caulis vidi.

## 24. CACALIA JATROPHOIDES. †

C. caule herbaceo, simplici; foliis caulinis petiolatis, profunde septemfidis; laciinis lanceolatis, acutis, remote denticulatis, subtus hirtellis; corymbo ramosissimo.

*Crescit in montanis Novæ Hispaniæ, prope lacum Cuiseo et montem Anduracuas, alt. 900 hex. ꝑ Floret Septembri.*

CAULIS tri-aut sexpedalis, simplex, foliatus, sulcatus, rubescens, glaber. FOLIA radicalia mihi ignota; caulinis alterna, petiolata, profunde septemsida, supra glabriuscula, subtus in venis margineque hirta, membranacea; laciinis lanceolatis, acutis, remote et obsolete denticulatis, subtripolligaribus, quatuor lineas aut paulo latioribus. PETIOLUS duos et dimidium pollices longus, cylindraceus, rubescens, glaber. CORYMBUS terminalis, ramosissimus, bracteatus; ramis alternis, striatis, glabris; ramulis hirto-pubescentibus. BRACTEÆ lineares. FLORES pedicellati, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum, profunde suboctopartitum, calyculatum; laciinis oblongo-lanceolatis, acutis, margine diaphanis, glabris, æqualibus; foliis calyculi duobus aut tribus, linearibus, involucro multo brevioribus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI circiter 10, involucro longiores, tres et dimidiam lineas longi. COROLLA alba. ANTHÈRE, STYLUS et STIGMA prorsus præcedentis. OVARIUM lineare, compressiusculum, striatum, glabrum, virgescens, vix duas lineas longum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, rigidis, fuscescens, corollam subæquantibus, patulis.

## 25. CACALIA PELTATA. + Tab. CCCLXI.

C. caule herbaceo, ramoso; foliis radicalibus longe petiolatis, peltatis, subdecemfidis, supra hirtellis, subtus hirsuto-pubescentibus; lobis inciso-dentatis, apice saepius trilobis; panícula subsimplici, foliata; foliolis calyculi spathulatis, involucro longioribus.

*Crescit locis sylvaticis prope urbem Patzcuaro Mexicanorum, alt. 1130 hex. Floret Septembri.*

CAULIS erectus, quadri- aut sexpedalis, ramosus, foliatus, teres, sulcatus, hirtellus. FOLIA radicalia longe petiolata, centro peltata, subrotunda, subdecemfida, reticulato-mutinervia, supra pilis crebris minutissimis hirtella, subtus hirsuto-pubescentia, octo- aut novempollicaria; lobis oblongis, apice saepius trilobis, irregulariter et grosse inciso-dentatis. Folia caulinâ non vidi. PETIOLUS folio duplo longior, cylindraceus, sulcatus, hirtus. PANICULA terminalis, subsimplex, bracteata; ramis alternis, patulis, sulcatis ramulisque pubescenti-hirtis; bracteis ovato-oblongis, acutis, subintegerrimis, reticulato-venosis, hirtis, subsesquipolligaribus. FLORES pedicellati, octo aut novem lineas longi. INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum, profunde multipartitum, ecalyculatum; laciniis circiter octo, lanceolatis, acutis, dia-phaniis, externe hirsuto-pubescentibus, subæqualibus; foliolis calyculi duobus, lanceolato-spathulatis, acutis, basi valde angustatis, hirtellis, involucro paulo longioribus, reflexis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI (fig. 1.) circiter sedecim, involucro longiores, septem lineas longi. COROLLA tubulosa, vi-rescens, glabra, superne paulo ampliata, quinquefida; laciniis linear-lanceolatis, acutis, uninerviis, revolutis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis pu-berulis, apice subcapitatis, revolutis. AKENIUM sublineare, compressiusculum, striatum, glabrum, vi-rescens, tres lineas longum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corollam subæquantibus, patulis.

## CULCITIUM. +

INVOLUCRUM profunde multipartitum, ecalyculatum; laciniis æqualibus. RECEPTACULUM scrobiculatum, pilosum. FLOSCULI omnes tubulosi, herma-phroditi. ANTHÈRE basi nudæ. PAPPUS pilosus, sessilis.

Herbæ lanatæ, simplices, unifloræ, rarius ramosæ et plurifloræ. Folia alterna, integra. Flores flavi, saepissime cernui.

## 1. CULCITIUM LEDIFOLIUM. +

C. caule simplici, unifloro, folioso; foliis lanceolato-oblongis, margine revolutis, subco-riaceis, supra glabris et nitidis, subtus cano-tomentosis; flore cernuo.

*Crescit in Andibus Quitensis (Rucu-Pichincha et Antisana), alt. 2300—2400 hex. Floret Junio.*

RADIX fibrosa. CAULIS erectus, pedalis, simplex, teres, albo-lanatus, dense foliosus, apice uniflorus

<sup>1</sup> A Cacalia non distinguitur nisi involucro ecalyculato et habitu eiique fortasse aptius adsociandum est.

FOLIA sparsa, petiolata, lanceolato-oblonga, obtusa, margine integerrima et revoluta, venosa, nervo medio subtus prominente, subcoriacea, supra glabra et nitida, subtus cano-tomentosa, pollicaria, quatuor lineas lata. Folia radicalia non vidi. PETIOLUS dilatatus, membranaceus, externe glaber, interne lanatus, cauli arcte adpressus, adeo ut folia sessilia appareant Flos cernuus, diametro decemlineari. INVOLUCRUM semiglobosum, profunde multipartitum, ecalyculatum; laciniis circiter 50, biseriato-imbricatis, linear-lanceolatis, subaequalibus, externe lanato-villosis et albis RECEPTACULUM planum, nudum (ex Bonpland.). FLOSCULI creberrimi, involucrum aequantes, omnes tubulosi, hermaphroditi, quatuor et dimidiam lineas longi. COROLLA flava, glabra; tubo tenui; limbo tubuloso-infundibuliformi, quinque-dentato; dentibus ovatis, acutis, obsolete uninerviis, erectis. ANTHERRÆ exsertæ. OVALIUM lineare, glabrum. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis exsertis, divaricatis, apice subcapitatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis pubescentibus, albidis, corollam aequantibus, patulis.

## 2. CULCITIUM REFLEXUM. † Tab. CCCLXII.

C. caule subsimplici, unifloro, folioso; foliis ovatis, margine revolutis, coriaceis, supra glabriusculis, subtus albo-tomentosis, reflexis; flore cernuo.

*Gnaphalium uniflorum. Lam. dict. 752. (auct. herb. Juss.) Sp. pl. ed. IV. 3. p. 1874.*

*Crescit in summo monte nivoso Antisanæ, alt. 2300 hex. (Andibus Quitensium.) ♀ Floret Majo.*

CAULIS erectus aut repens (ex Bonpl.), pedalis, simplex, rarius ramo uno altero instructus, dense foliosus, apice uniflorus, teres, densissime albo-lanatus. FOLIA (fig. 1.) sparsa, petiolata, approximata, ovata, apice angustata et obtusa, integerrima, margine reflexa, subquinquenervia, coriacea, supra glabriuscula et nitida, subtus albo-tomentosa, demum reflexa, semipollicaria. Folia radicalia non vidi. PETIOLUS dilatatus, membranaceus, interne glaber, externe dense albo-lanatus, subsemipollicaris, cauli arcte adpressus, adeo ut folium sessile appareat Flos cernuus, diametro sesquipollicari. INVOLUCRUM semiglobosum, profunde multipartitum, ecalyculatum; laciniis creberrimis, subbiseriato-imbricatis, linearibus, externe densissime albo-lanatis; interioribus paulo majoribus RECEPTACULUM convexum, punctatum, squamulis minutissimis dense obsitum (ex Bonpl.). FLOSCULI (fig. 2.) creberrimi, involucro paulo longiores, quinque lineas longi COROLLA, STAMINA, PISTILLUM et PAPPUS (pili fig. 3.) prorsus ut in praecedente. Dentes corollæ enervii. AKENIA non vidi.

## 3. CULCITIUM NIVALE. † Tab. CCCLXIII.

C. candido-tomentosum; caule simplici, unifloro; foliis radicalibus lanceolatis, obtusiusculis, cauliniis linear-lanceolatis; flore cernuo.

*Crescit inter nives in monte ignivomo Antisanæ qua parte Chussulongum spectat, alt. 2340 hex. ♀ Floret Martio.*

RADIX lignosa, horizontalis, repens, teretiuscula, crassitie pennæ anserinæ minoris, glabra, fibrillis sparsis obsita. CAULIS erectus, sex- aut novempollicaris, foliatus, simplex, apice uniflorus, teres, lanato-tomentosus; tomento candido. FOLIA radicalia creberrima, erecta, basi vaginantia, lanceolata, obtusiuscula, inferne valde angustata, integerrima, juniora margine revoluta, crassa, venosa, nervo medio subtus prominente, utrinque candido-tomentosa, subquadripollicaria, octo lineas lata; vaginæ glabræ, striato-venosæ, fuscescentes, margine ciliato-tomentosæ, sesquipollicares. Folia caulina sparsa, sessilia, distantia, linear-lanceolata, uni- aut bipollicaria. Flos cernuus, diametro pollicari. INVOLUCRUM semi-

globosum, profunde multipartitum; laciñis (fig. 3.) creberrimis, laxe imbricatis, subæqualibus, linearibus, apice angustatis, margine albo-lanatis. RECEPTACULUM convexum, punctatum, nudum (ex Bonpl.). FLOSCULI (fig. 1.) creberrimi, involucrum vix superantes, omnes tubulosi, hermaphroditi, vix quatuor lineas longi. COROLLA flava; tubo siliiformi-cylindraceo; limbo tubuloso-infundibuliformi, quinque-dentato; dentibus ovatis, apice glanduloso-carnosis, obtusiusculis, enerviis. ANTHÈREÆ vix exsertæ. OVARIUM cuneato-oblongum, compressum (?), glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciñis exsertis, divaricatis, apice subcapitatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 2.) creberrimis, pubescentibus, albidis, corollam subæquantibus, patulis.

#### 4. CULCITIUM RUFESCENS. †

C. rufescens-tomentosum; caule simplici, bi- aut trifloro; foliis radicalibus lanceolato-oblongis, obtusis, caulinis multo minoribus; floribus cernuis.

*Culcitium rufescens. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 1. t. 66.*

*Crescit locis montosis Peruviae et in monte altissimo Rucu-Pichincha Quitensium, alt. 2300 hex. ¶ Floret Martio, Majo.*

RADIX fusiformis. CAULIS erectus, uni- aut sesquipedalis, foliatus, teres, densissime lanato-tomentosus, rufescens, crassitie digitæ minoris, apice bi- aut triflorus. FOLIA radicalia crebra, lanceolato-oblonga, obtusa, basi in petiolum angustata et vaginata, integerrima, crassa, tomento lanato rufescente utrinque densissime obducta, nervo medio subtus prominente, plana, adjecto petiolo octopollicaria et longiora, quindecim aut octodecim lineas lata; vaginæ membranaceæ, rufescentes, nervosæ, externe tenuissime rufescenti lanatæ, subquadripollicares. Folia caulina sparsa, distantia, radicalibus simillima, sed minora, nec vaginata. FLORES pedunculati, paulo distantes, cernui, depresso-globosi, diametro triplicari. INVOLUCRUM hemisphæricum, profunde multipartitum; laciñis creberrimis, anguste linearibus, apicem versus angustatis, dupli serie dispositis, subæqualibus, externe densissime rufescens-lanatis, subpollicibus. RECEPTACULUM convexiusculum, pilosum, favosum (ex Bonpl.). FLOSCULI creberrimi, involucrum æquantes, septem aut octo lineas longi. COROLLA flava, glabra; tubo cylindraceo; limbo ventricoso-tubuloso, quinque-dentato; dentibus ovato-lanceolatis, acutis, enerviis, patulis. ANTHÈREÆ subexsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciñis exsertis, apice subcapitatis et viridibus. AKENIUM oblongo-lineare, subcato-angulatum, fuscescens, glabrum, vix tres lineas longum. PAPPUS pilosus; pilis pubescentibus, albidis, corollam superantibus, patulis.

#### 5. CULCITIUM CANESCENS. †

C. albido-tomentosum; caule ramoso, multifloro; foliis radicalibus lanceolato-oblongis, acutiusculis, caulinis lanceolato-linearibus; floribus erectiusculis.

*Culcitium canescens. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 4. t. 67.*

*Crescit in Andibus frigidissimis Peruvianorum inter urbem Micuipampa et montem metalliferum Gualgayoc, alt. 1900 hex. ¶ Floret Augusto.*

CAULIS erectus, quinque- aut octopedalis, ramosus, cylindraceus, inanis, densissime albido-tomentosus, apice multiflorus, ramis floriferis oppositis. FOLIA radicalia crebra, lanceolato-oblonga, acutiuscula, basi valde in petiolum angustata, crassa, densissime albido-tomentosa, pedalia, duos pollices lata; folia caulina breviora, opposita (?), sessilia, distantia, lanceolato-linearia. FLORES erectiusculi, diametro

bipollucari. INVOLUCRUM semiglobosum, profunde multipartitum; laciniis linearibus, obtusiusculis; subæqualibus, externe tomentoso-lanatis et albidis. RECEPTACULUM pilosum, favosum. FLOSCULI creberrimi, involucrum vix superantes. COROLLA præcedentis, flava. ANTHÈRE flava. OVARIUM ovatum. STYLUS filiformis, albus. STIGMA bipartitum; laciniis divaricatis, acutis. AKENIUM ovatum. PAPPUS pilosus; pilis pubescentibus, corollam æquantibus. (ex Bonpl.)

Culcitium canescens a me haud visum. An caulis solummodo apice ramosus? An rami inferiores, si adsint, oppositi? An folia caulinis opposita? folia certe summa opposita esse, ex icono patet.

## SENECIO. LINN.

INVOLUCRUM profunde multipartitum, calyculatum; laciniis æqualibus, apice sæpe sphacillatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei, interdum nulli. ANTHÈRE basi nudæ. PAPPUS pilosus, sessilis.

Frutices aut herbæ polymorpha, ramis foliisque alternis, rarissime oppositis. Flores solitarii, paniculati aut sæpius corymbosi; radio luteo, purpureo aut albo.

1) *Herbæ glabræ; caule scapiformi, unifloro, bracteato; foliis radicalibus profunde pinnatipartitis; radio flavo. Ob habitum a reliquis speciebus valde recedentes. (An generis distincti?)*

### 1. SENEPIO PEDICULARIFOLIUS. †

S. caule scapiformi, unifloro, dense bracteato, folia vix superante; foliis radicalibus profunde pinnatipartitis; laciniis creberrimis, oppositis, subrhomboideis, hinc dentato-angulatis, approximato-imbricatis.

*Crescit in radicibus montis ignivomi Tunguragua (Provincia Quitensi), alt. 1500 hex. Floret Junio.*

RADIX lignosa, subcylindracea, fibris crassiusculis obsita. CAULE scapiformis, erexit, bipollucaris, dense bracteatus, teres, striatus, glaber, uniflorus. FOLIA radicalia petiolata, profunde pinnatipartita, glabra, sesqui- aut bipollucaria; laciniis creberrimis, oppositis, adnato-sessilibus, subrhomboideis, latere superiore integris, inferiore grosse dentato-angulatis, approximato-imbricatis, intermediis duas et dimidiam lineas longis, superioribus et præsertim inferioribus gradatim minoribus; nervo medio crassiusculo, glabro. PETIOLUS semipollucaris, canaliculatus, glaber. BRACTÆ lineares, integerrimæ, glabrae, cauli adpressæ, tres lineas longæ. FLOS terminalis, erexit, solitarius, magnitudine floris Leontodontis Taraxaci. INVOLUCRUM hemisphericali-campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 20, lanceolatis, apice angustatis, acutis, striato-nervosis, margine membranaceo-diaphanis, glabris, apice puberulis; foliolis calyculi nonnullis, linearibus, involucro triplo brevioribus eique arcte adpressis. RECEPTACULUM non vidi. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 20, ligulati,

feminei. Flosculi hermaphroditæ involacrum paulo longiores : COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne infundibuliformis, quinquesida; lacinia lanceolatis, acutis, obsolete uninerviis, patulis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corolla brevioribus. Flosculi feminei : COROLLA flava; tubo tenui; ligula oblongo-lineari, obtusa, obsolete tridentata, plana, patente, quinquenervia, subsemipollucari. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 2. SENECIO NUBIGENUS. †

S. caule scapiformi, unifloro, dense bracteato, folia duplo superante; foliis radicalibus profunde pinnatipartitis; laciñiis circiter undecim, oppositis, hinc serrato-lobatis, approximato-imbricatis.

*Crescit in Andibus Assuayensibus, inter montem Sitzan Quitensium et Alto de Pilches, alt. 1800 hex. ꝑ Floret Julio.*

RADIX fibrosa; fibris fasciculatis, cylindraceis, crassiusculis, fibrillosis. CAULES simplices, erecti, sexpollicares, scapiformes, dense bracteati, sulcato-striati, teretes, uniflori. FOLIA radicalia longe petiolata, profunde pinnatipartita, glabra, juniora subtus pubescentia, pollicaria aut sesquipollicaria; laciñiis circiter 11, sessilibus, oppositis, subrhomboideis, margine inferiore serrato-lobatis, superiore integerrimis, approximato-imbricatis, quatuor aut quinque lineas longis; nervo medio incrassato, subtus subpubescente. PETIOLUS uni- aut sesquipollicaris, glabriusculus. BRACTÆ sparsæ, approximatæ, lineares, acutæ, integerrimæ, glabræ, erectiusculæ, quatuor aut quinque lineas longæ. FLOS terminalis, erectus, solitarius, magnitudine floris Taraxaci. INVOLUCRUM hemisphærico-campanulatum, polyphyllum, calyculatum; laciñiis circiter 20, subæqualibus, oblongo-lanceolatis, acutis, striato-nervosis, margine membranaceo-diaphanis, glabris, apice subpubescentibus; folioli calyculi crebris, lineari-lanceolatis, glabris, involucro duplo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM planiusculum, favosum. FLOSCULI disci 110 aut 120, tubulosi, hermaphroditæ; radii 17—20, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditæ involucrum vix superantes : COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne ampliata, quinquesida, laciñiis lanceolatis, acutis, patulis, uninerviis. ANTHÈRE subexsertæ. OVARIUM lineare, scabriusculum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciñiis apice subcapitatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corolla brevioribus. Flosculi feminei : COROLLA flava; tubo tenui, glabro; ligula lineari-lanceolata, obtusa, apice tridentata, plana, patente, quinquenervia, decem lineas longa, sesquilineam lata. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 3. SENECIO PIMPINELLÆFOLIUS. † Tab. CCCLXIV.

S. caule scapiformi, unifloro, bracteato, longissimo; foliis radicalibus longissime petiolatis, profunde pinnatipartitis; laciñiis 15—17, alternis, grosse crenato-lobatis, approximatis.

*Crescit prope Hambato, Pelileo et Quito, alt. 1300—1500 hex. ꝑ Floret Junio.*

CAULIS scapiformis, erectus, subsesquipedalis, bracteatus, teres, striatus, glaber, uniflorus. FOLIA radicalia petiolata, profunde pinnatipartita, glabra, subquinquepollicaria, sesquipollicem et paulo latiora; laciñiis circiter 17, alternis, disformibus, decem lineas longis et latis, basi subcuneatis, adnatosessilibus, margine superiore integerrimis, inferiore grosse crenato-quadratis aut quinquelobatis, approximato-imbricatis; lobis rotundatis, acutis. PETIOLUS semipedalis, glaber. BRACTÆ sparsæ, distantes,

lineares, glabré, patulæ, subsemipollicares. Flos terminalis, solitarius, erectus, magnitudine præcedentis. INVOLUCRUM (fig. 1.) prorsus præcedentis. RECEPTACULUM non vidi. Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 22, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2) involucrum subæquantes: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne ampliata, quinquesida; laciniis lanceolatis, acutis, uninerviis, patulis. ANTERÆ exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corolla brevioribus. Flosculi feminei (fig. 3.): COROLLA flava; tubo tenui; ligula lineari-oblonga, obtusa, tridentata, plana, patente, subdecemnervia, octe fere lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

#### 4. SENEPIO LACINIATUS. †

S. caule scapiformi, unifloro, longissimo, bracteato; foliis radicalibus longe petiolatis, profunde pinnatipartitis; laciniis 15—17, suboppositis, hinc argute serrato-incisis, distan-  
tibus.

*Crescit in collibus siccis juxta Loxa et Gonzanama Quitensium, alt. 1060 hex. Floret Augusto.*

CAULIS scapiformis, erectus, sesquipedalis, teres, striatus, bracteatus, glaber, uniflorus. FOLIA radicalia petiolata, profunde pinnatipartita, glabra, subquadripollicaria, sesquipollicem lata; laciniis 15 aut 17, alternis aut oppositis, disformibus, margine superiore integerrimis, inferiore argute serrato-incisis, basi cuneatis, adnato-sessilibus, distantibus, decem aut undecim lineas longis. PETIOLUS tri-aut sexpollicaris, glaber. BRACTÆ sparsæ, distantes, lineares, glabré. FLOS terminalis, solitarius, erectus, magnitudine præcedentis. INVOLUCRUM ut in speciebus duabus præcedentibus. RECEPTACULUM non vidi. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi, radii 22 aut 24, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi involucrum æquantes: COROLLA, ANTERÆ, OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS prorsus ut in præcedente. Flosculi feminei: COROLLA aurantiaca, tubo tenui; ligula oblongo-lineari, obtusa, tridentata, plana, patente, quinquenervia, semipollicari. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, tubo vix longioribus.

2) *Herbæ caule foliato, simplici aut ramoso; floribus terminalibus, solitariis aut corymbosis; radio purpureo, aurantiaco aut luteo.*

#### 5. SENEPIO BELLIDIFOLIUS. †

S. caule simplici, uni- aut bifloro; foliis radicalibus oblongo-spathulatis, obtusis, integerrimis, glabriusculis; caulinis linearibus.

*Crescit in monte ignivomo Jorullo, alt. 580 hex. (Nova Hispania.) Floret Septembri.*

RADIX subfusiformis, fibris crebris obsita. CAULIS erectus, quadri- aut quinquepollicaris, foliatus, teres, glabriusculus, superne albido-lanatus, apice uni- aut biflorus. FOLIA radicalia petiolata, oblongo-spathulata, obtusa, basi in petiolum angustata, integerrima, subvenosa, membranacea, utrinque glabriuscula aut pilis sparsis albidis obsita, novem aut undecim lineas longa, tres aut tres et dimidiam lineas lata; petiolo longitudine folii, albido-lanato. Folia caulinis linearia aut spathulato-linearia, glabriuscula. FLORES erecti, pedunculati, quatuor lineas longi; pedunculo semi-aut subsesquipollicari, bracteis nonnullis linearibus lanato-pubescentibus obsito. INVOLUCRUM semiglobosum, profunde mul-

tipartitum, calyculatum; laciniis 16 aut 18, subæqualibus, lanceolatis, acutis, externe arachnoideo-lanatis; foliolis calyculi nonnullis, linearibus, involucro duplo triplove brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM non vidi. Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter tredecim, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, inclusum; laciniis apice capitatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui; ligula linearis-oblonga, apice obsolete dentata, plana, patente, quadrinervia, tres lineas longa. OVARIUM, STYLUS et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STIGMA exsertum.

## 6. SENECIO PAUCIFLORUS. + Tab. CCCLXV.

S. caule simplici, subtrifloro; foliis radicalibus lanceolato-spathulatis, obtusis, integerrimis, subtus cano-lanatis; caulinis linearibus.

*Crescit in montibus altissimis Regni Mexicanani (Coffre de Perote) juxta Pinahuistepeque, alt. 1500 hex. ꝑ Floret Februario.*

RADIX subfusiformis, fibris crebris obsita. CAULIS erectus, subquinquepollicaris, foliatus, teres, cano-lanatus, apice subtriflorus. FOLIA radicalia petiolata, lanceolato-spathulata, obtusa, basi in petiolum angustata, integerrima, juniora margine revoluta, uninervia, nervo medio subtus prominente, membranacea, supra glabriuscula et viridia, subtus tenuiter cano-lanata, quindecim lineas longa, tres lineas et paulo latiora; juniora utrinque cano-lanata; petiolo octo lineas longo, tenuiter cano-lanato. Folia caulinis alterna, sessilia, distantia, linearia, cano-lanata. FLORES brevissime pedunculati, errecti, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM subsemiglobosum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis 12 aut 16, subæqualibus, lanceolatis aut oblongo-lanceolatis, acutiusculis, subcoriaceis, externe arachnoideo-lanatis; foliolis calyculi nonnullis, linearibus, pubescentibus, involucro multo brevioribus. RECEPTACULUM non vidi. Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter undecim, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (*fig. 2.*). COROLLA tubulosa, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, obtusiusculis, enerviis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, glabriusculum. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam æquantibus. Flosculi feminei (*fig. 1.*): COROLLA aurantiaca; tubo tenui; ligula oblonga, apice obsolete bidentata, plana, patente, quadrinervia, duas et dimidiam lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

Ob habitum Cinerariae alpinæ Linn. similis.

## 7. SENECIO CHEIRANTHIFOLIUS. +

S. caule simplici, bifloro; foliis spathulato-lanceolatis, obtusis, integerrimis, canescensibus, supra puberulis, subtus tenuissime lanatis; caulinis linearibus.

*Crescit locis temperatis juxta Moran et Regla Mexicanorum, alt. 1300 hex. ꝑ Floret Majo.*

CAULIS erectus, subsexpollicaris, foliatus, teres, lanato-sericeus, albus, apice bisflorus. FOLIA radicalia petiolata, spathulato-lanceolata, obtusa, basi in petiolum angustata, integerrima, venosa, nervo medio subtus prominente, membranacea, supra puberula, subtus tenuissime albido-lanata, subbipollicaria, quatuor et dimidiam lineas lata; petiolo sesquipollicari et longiore, canaliculato, tenuissime albido-

Ianato. Folia caulinata radicalibus simillima, sed minora; superiora linearia, sessilia. FLORES pedunculati, erecti, quatuor lineas longi; pedunculo pollicari, albo-sericeo, medio bractea linearis instructo. INVOLUCRUM subcampanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; lacinias circiter 16, subaequalibus, linearibus, apicem versus angustatis, acutiusculis, uninerviis, planis, externe albido-pubescentibus; foliola calyculi tria, linearia, albido-pubescentia, involucro adpressa eoque triplo breviora. RECEPTACULUM non vidi. FLOSCULI disci crebri, involucro paulo longiores, tubulosi, hermaphroditi, vix tres lineas longi; radii circiter 8, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, obtusiusculis, enerviis, reflexis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM cuneatum, glabrum. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinias apice subcapitatis, revolutis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui; ligula linearis-oblonga, obtusa, plana, patente, quadrinervia, vix quatuor lineas longa. OVARIUM, STYLUS exsertus, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 8. SENEPIO FORMOSUS. †

S. caule erecto, simplici, subunifloro foliisque viscoso-hirtis, sessilibus, semiamplexicaulis, lanceolatis, obtusis, obsolete dentatis; flore subcerno; radio purpureo.

*Crescit in Nova Hispania? ¶*

CAULIS erectus, simplex, subbipedalis, foliatus, subuniflorus, angulatus, striatus, viscoso-hirtus. FOLIA radicalia haud vidi; caulinata alterna, sessilia, lanceolata, obtusa, basi semiamplexicaulia, obsolete, remote et obtuse dentata, margine subrevoluta, venosa, utrinque viscoso-hirta, subbipollaria, quatuor lineas lata; superiora linearia, minora. FLOS subcerno, semipollicaris. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multisidum, calyculatum; lacinias circiter viginti, æqualibus, lanceolatis, acutis, margine membranaceis, externe tenuiter viscoso-hirtis; foliolis calyculi nonnullis, linearibus, involucro multo brevioribus eique adpresso, viscoso-hirtis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 13, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi involucrum subæquantes: COROLLA tubulosa, flava(?), glabra, superne ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis, patentibus. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM oblongum, compressum, glabriuscum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriuscens, albis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA purpurea; tubo tenui; ligula oblonga, apice tridentata, plana, patente, sexnervia, quinque fere lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 9. SENEPIO PROCUMBENS. †

S. caulis diffusis, procumbentibus, ramosis; foliis oblongo-lanceolatis, acutis, basi angulatis, denticulatis, supra lanato-pubescentibus, subtus incano-lanatis; floribus terminalibus, solitariis.

*Crescit locis frigidis montis Toluca Mexicanorum, alt. 1700 hex. ¶ Floret Octobri.*

CAULES cespitosi, diffusi, procumbentes, ramosi, subtripollicares ramique teretes, incano-lanati, alterni. FOLIA radicalia ignota; caulinata alterna, petiolata, oblongo-lanceolata, acuta, basi in petiolum angustata, denticulata, venosa, supra lanato-pubescentia, subtus incano-lanata, novem lineas longa, duas aut tres lineas lata. PETIOLUS fere tres lineas longus, tenuiter incano-lanatus. FLORES terminales, solitarii, subsessiles, erecti, subsemipollicares. INVOLUCRUM semigloboso-campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; lacinias 12 aut 16, subæqualibus, linearis-lanceolatis, acutis, margine membra-

naceis, externe pubescentibus; foliolis calyculi nonnullis, linearibus, involucro duplo brevioribus eique subadpressis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi, radii 12 aut 16, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, uninerviis. ANTHERRÆ subexsertæ. OVARIUM sublineare, glabriusculum. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui; ligula oblongo-lineari, apice tridentata, septemnervia, plana, patente, quinque lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

### 10. SENECIO SONCHOIDES. †

S. caule superne ramoso; foliis ovatis, subacuminatis, subcordatis, dentatis, supra pubescentibus, subtus incano-lanatis; stipulis ad basim petioli geminis, subrotundis, dentatis; corymbo terminali.

*Crescit locis subcalidis Regni Peruviani inter Sondorillo et Guancabamba, alt. 1000 hex. Floret Augusto.*

HERBA subsesquipedalis. CAULIS erectus aut procumbens, superne ramosus, profunde sulcatus, tenuiter hirto lanatus; ramis alternis, fastigiatis. FOLIA alterna, petiolata, stipulata, ovata, acuta aut acuminata, basi subcordata aut rotundata, dentata, dentibus obtusis, reticulato-venosa, supra pubescentia, subtus incano-lanata, viginti lineas longa, undecim aut duodecim lineas lata. PETIOLUS quatuor aut quinque lineas longus, canaliculatus, incano-lanatus. STIPULE duæ, ad basim petioli sessiles, subrotundæ, dentatæ, cano-lanatæ. CORYMBUS terminalis, simplex, bracteatus. FLORES semipollicares, longe pedicellati; pedicellis bracteisque hirto-lanatis, linearibus. INVOLUCRUM subcampanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 24, æqualibus, lineari-lanceolatis, acuminato-subulatis, margine membranaceis, externe pubescentibus; foliolis calyculi crebris, linearibus, pubescentibus, involucro paulo brevioribus, squarroso - patulis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci 150 aut 160, tubulosi, hermaphroditi; radii 20 aut 25, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi involucro paulo longiores: COROLLA tubulosa, aurantiaca, glabra, quiuquesida; laciniis lanceolatis, acutis, uninerviis, patentibus. ANTHERRÆ exsertæ. OVARIUM lineare, hispidulum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis subrevolutis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albidis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA aurantiaca; tubo tenui; ligula oblonga, apice obsolete tridentata, plana, patente, sex-aut septemnervia, quatuor lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

### 11. SENECIO MACROPHYLLUS. †

S. glaber; caule volubili; foliis ovatis, acuminatis, subcordatis, remote dentatis; stipulis ad basim petioli geminis, angulato-dentatis; floribus subcorymbosis.

*Crescit in alta planicie Bogotensi, alt. 1360 hex. (Regno Novo-Granatensi.) Floret Julio.*

HERBA volubilis; ramis teretibus, sulcatis, glabris. FOLIA alterna, breviter petiolata, stipulata, ovata, acuminata, subcordata, irregulariter et remote dentata, dentibus erectis et argutis, membranacea, reticulato-venosa, utrinque glabra, sexpollicaria, tres pollices et paulo latiora. PETIOLUS quatuor lineas longus, canaliculatus, glaber. STIPULE duæ, petiolo adnatæ, angulato-dentatae, glabræ, reflexæ, vix deceam lineas latæ. FLORES axillares et terminales, subcorymbosi, longe pedunculati, octo lineas longi,

pedunculo bi- aut quinquepollicari, sulcato-striato, glabro, bracteis nonnullis linearibus obsito. INVOLUCRUM subcampanulatum, profunde multisidum, calyculatum; lacinii circiter 32, aequalibus, linearibus, apice subulatis, trinerviis, glabris; foliolis calyculi crebris, capillari-linearibus, involucro brevioribus, patulis. RECEPTACULUM nudum (?). Flosculi disci creberimi, tubulosi, hermaphroditi; radii crebri (?), ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi involucro paulo longiores: COROLLA tubulosa, flava (?), glabra, apice quinquesida; lacinii lanceolatis, acutis, uninerviis, patulis. ANTERAE subexsertae. OVARIUM oblongo-lineare, hirtum. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; lacinia revolutis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam aequalibus. Flosculi seminei: COROLLA aurantiaca (?); tubo tenui; ligula linearis-oblonga, apice bidentata, plana, patente, quinquenervia, quatuor lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STAMINA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 12. SENEPIO CHENOPODIOIDES. †

S. glaber; caule herbaceo, ramoso; foliis ovatis, acutis, basi rotundato-truncatis, sinuato-dentatis, crassiusculis; floribus terminalibus, corymbosis.

*Crescit in litore Campechiano Novæ Hispaniæ.* ¶

HERBA ramis alternis, sulcatis, glabris. FOLIA alterna, petiolata, ovata, acuta, basi rotundato-truncata, sinuato-dentata, venosa, crassiuscula ut in Chenopodio glauco, utrinque glabra, subbipollucaria, pollicem lata. PETIOLUS semipollucaris, canaliculatus, glaber. FLORES terminales, corymbosi, pedunculati, quatuor lineas longi; pedunculis glabriusculis. INVOLUCRUM subcampanulatum, profunde multipartitum, calyculatum, lacinia circiter viginti, aequalibus, lanceolatis, acutis, margine membranaceis, glabriusculis; foliolis calyculi nonnullis; involucro multo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM nudum (?). Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 16, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi involucro vix longiores. COROLLA tubulosa, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, acutis, obsolete uninerviis. ANTERAE inclusæ (demum exsertæ?). OVARIUM subcuneatum, hispidulum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum (demum exsertum?). AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corolla brevioribus. Flosculi seminei: COROLLA aurantiaca (?); tubo tenui; ligula linearis, obtusiuscula, plana, patente, quadrinervia, vix quatuor lineas longa. OVARIUM, STYLUS et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinia subrevoluta.

## 13. SENEPIO HAMAMELIFOLIUS. †

S. caule herbaceo, erecto, ramoso; foliis obovatis, apice basique acutis, sinuato-angulatis, glabris, nervo venisque lanatis; corymbis terminalibus, ramosissimis.

*Crescit in Regno Quitensi?* ¶

HERBA erecta, ramosa; ramis glabris. FOLIA alterna, petiolata, obovata, utrinque acuta, sinuato-angulata, angulis obtusis, reticulato-venosa, glabra, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus et cano-lanatis, membranacea, subsemipedalia, tres et dumidum pollices vix lata. PETIOLUS sesquipollucaris, cano-lanatus. CORYMBUS terminalis, ramosissimus, bracteatus, ramis alternis, lanato-pubescentibus; bracteis minutis, linearibus. FLORES pedicellati, quinque lineas longi, erecti. INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum, profunde octopartitum, calyculatum; lacinia aequalibus, lanceolatis, obtusiusculis, glabris, apice pubescentibus; foliolis calyculi nonnullis, minutis, linearibus, involucro adpressis. RECEPTACULUM favosum; foveis margine membranaceis, dentato-incisis, scariosis. Flosculi disci octo, tubulosi, hermaphroditi, quinque lineas longi, radii quinque, ligulati, seminei. Flosculi

hermaphroditi involucrum æquantes : COROLLA tubulosa, flava, glabra; tubo tenui, brevi; limbo cylindraceo-infundibuliformi, quinquedentato; dentibus oblongis, acutis, revolutis, uninerviis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis apice capitatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam æquantibus. Flosculi feminei : COROLLA flava; tubo tenui; ligula oblonga, obtusa, plana, patente, quadri-aut septem-nervia, duas lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

#### 14. SENECIO SINUATUS. +

S. caule herbaceo, ramoso; foliis oblongis, apice basique acutis, sinuato-angulatis, supra pubescentibus, subtus cano-lanatis; corymbis terminalibus, ramosissimis.

*Crescit inter Guanaxuato et Santa Rosa de la Sierra Mexicanorum, alt. 1360 hex. Floret Septembri.*

HERBA quadri- aut sexpedalis, ramosa; ramis alternis, sulcato-angulatis, tenuissime lanatis. FOLIA alterna, breviter petiolata, oblonga, utrinque acuta, sinuato-subseptemangulata, angulis acutis et micronatis, venosa, supra pubescentia et viridia, subtus cano-lanata, membranacea, subtripollicaria. PETIOLUS tres lineas longus, canaliculatus, tenuissime lanatus. CORYMBUS terminalis, ramosissimus, foliatus; ramis alternis, fastigiatis ramulisque cano-lanatis. FLORES vix quatuor lineas longi, pedicellati. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum (?), basi lanatum; laciniis circiter 11, glabris, margine membranaceis, oblongo-lanceolatis, acutis; quinque exterioribus (calyculus?) linearibus, interiores æquantibus. RECEPTACULUM favosum, foveis margine membranaceis, laciñato-dentatis. Flosculi disci circiter 12, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 6, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi involucro longiores : COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne ampliata, quinquedentata; dentibus oblongo-lanceolatis, acutis, uninerviis, revolutis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM oblongo-lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum (demum exsertum?). AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corolla brevioribus. Flosculi feminei : COROLLA flava; tubo tenui; ligula linear-lanceolata, obtusa, enervia, erecta (?), involuca (?), duas lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA exsertum et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

#### 15. SENECIO ELATUS. +

S. caule herbaceo, subsimplici; foliis ellipticis, utrinque obtusis, crenatis, coriaceis, glabris; corymbo terminali, ramoso.

*Crescit in Andibus Peruvianorum (Paramo de Yamoca), inter pagos Colasey et Chontaly, alt. 1350 hex. Floret Augusto.*

HERBA tri- aut quadripedalis. CAULIS erectus, simplex (?), teres, sulcatus, glaber. FOLIA alterna, breviter petiolata, elliptica, utrinque obtusa, crenata, reticulato-venosa, coriacea, glabra, circiter 30 lineas longa, 15 lineas lata. PETIOLI tres lineas longi, semiteretes, glabri. CORYMBUS terminalis, ramosus; ramis sparsis, angulatis, striatis, pubescentibus. FLORES pedunculati, magnitudine floris Hieracii murorum. PEDUNCULI striati, pubescentes, bracteis linearibus obsiti. INVOLUCRUM hemisphæricum, profunde multipartitum, basi calyculatum; laciniis 12—15, æqualibus, ovato-oblongis, acutis, scarioso-coriaceis, planiusculis, fuscescentibus, externe puberulis, superne lanato-ciliatis; fololis calyculi nonnullis, linearibus, involucro multo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM planum, punctato-scrobiculatum, glabrum. Flosculi disci circiter 50, tubulosi, hermaphroditi; radii 12—15, ligulati, feminei. Flosculi

hermaphroditæ: COROLLA glabra, flava; tubo brevi; limbo tubuloso-infundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovato-oblongis, acutis, uninerviis, patentibus. STAMINA tubo corollæ inserta, inclusa. FILAMENTA glabra. ANTHÈRE connatæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus oblongis, obtusis, diaphanis. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis crassiusculis, teretibus, pilosiusculis, patulis. AKENIA oblongo-linearia, quinquangularia, fusca, glabra, vix duas lineas longa. PAPPUS pilosus, sessilis, persistens; pilis hispido-scabris, fuscescens, corollam subæquantibus. Flosculi seminei COROLLA flava; tubo glabro, duas lineas longo; ligula elliptico-oblonga, obtusa, tridentata, patente, plana, sexnervia, glabra, 3 1/2 lineas longa. OVARIUM, AKENIA, PAPPUS et STYLUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis. STIGMA exsertum; laciniis glabris, patentibus.

3) *Frutices floribus corymbosis; radio luteo.*

16. SENEPIO AMPLEXICAULIS. †

S. fruticosus; foliis sessilibus, amplexicaulibus, elliptico-oblongis, acutis, cordatis, argute dentatis, glabris; corymbis terminalibus, ramosis.

*Crescit prope Alausi et Tambo de Guamote Quitensium, alt. 1300—1500 hex. q Floret Julio.*

FRUTEX ramosissimus, orgyalis; ramis alternis, teretibus, sulcatis, glabris, inanibus. FOLIA alterna, sessilia, elliptico-oblonga, acuta. basi cordata, amplexicaulia, argute dentata, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, membranacea, glabra, quinquepollicaria, duos et dimidium pollices lata. CORYMBI terminales, ramosi, foliati, ramis alternis, sulcatis, glabris, fastigiatis, patulis. FLORES pedicellati, subsemipollicares; pedicellis glabris, bractea lineari instructis. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 13, æqualibus, lanceolatis, subacuminatis, margine membranaceis, glabris; foliis calyculi nonnullis, linearibus, involucro brevioribus. RECEPTACULUM planum, glabrum, nudum. FLOSCULI disci circiter 45, tubulosi, hermaphroditi; radii 13 aut 15, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi involucro duplo longiores. COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, uninerviis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIUM lineare, profunde quinquesulcatum, fuscescens, glabrum, vix sesquilineam longum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam æquantibus. Flosculi seminei: COROLLA flava; tubo tenui; ligula oblongo-lineari, apice obsolete dentata, quadrinervia, plana, patente, quinque lineas longa. OVARIUM, STYLUS exsertus, STIGMA, AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

17. SENEPIO SCYTOPHYLLUS. †

S. fruticosus; foliis petiolatis, oblongo-lanceolatis, utrinque acutis, denticulatis, coriaceis, glabris; corymbis terminalibus, ramosis.

*Crescit cum præcedente? b*

FRUTEX ramis alternis, teretibus, sulcatis, glabris, inanibus. FOLIA alterna, petiolata, oblongo-lanceolata, utrinque acuta, denticulata, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, coriacea, glabra, nitida, tres et dimidium pollices longa, decem lineas lata. PETIOLUS quatuor lineas longus, canaliculatus, glaber. CORYMBI terminales, ramosi; ramis alternis, sulcato-angulatis, glabris, fastigiatis; floribus pedicellatis, quatuor lineas longis. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multi-

partitum, calyculatum; laciniis circiter 11, æqualibus, lanceolato-oblongis, breviter acuminatis, margine membranaceis, glabris, apice pubescentibus; foliolis calyculi nonnullis, linearibus, involucro brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, glabrum, nudum. Flosculi disci 28 aut 30, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter decem, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi involucrum superantes: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, acutiusculis, uninerviis, patentibus. ANTERÆ exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIUM lineare, subtetragonum, fuscum, glabrum, lineam longum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui; ligula oblonga, apice obsolete tridentata, plana, patente, quadrinervia, duas et dimidiam lineas longa. OVARIUM, STYLUS exsertus, STIGMA, AKENIUM et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis.

## 18. SENECIO REFLEXUS. †

S. fruticosus (?); foliis breviter petiolatis, oblongo-lanceolatis, acuminatis, basi rotundatis, integerrimis, rigidis, glabris, reflexis; panicula terminali, ramosa, patentissima.

*Crescit in Provincia Quitensi, locis subcalidis, inter Chillo et San Antonio de Lulumbamba, alt. 1300 hex. h? Floret Julio.*

RAMI teretes, sulcato-striati, foliati, glabri. FOLIA alterna, breviter petiolata, oblongo-lanceolata, acuminata, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque subtus prominentibus, rigida, utrinque glabra, supra nitida, juniora subtus puberula, quadripollicaria, decem aut undecim lineas lata, reflexa. PETIOLUS tres lineas longus, canaliculatus, glaber PANICULE terminales, ramosæ, septem-aut octopollicares, bracteatae; ramis alternis, patentissimis, pubescentibus; bracteis linearibus, pubescentibus. FLORES pedicellati, quinque lineas longi, erecti. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 11, æqualibus, lanceolatis, acutis, margine membranaceis, glabris; foliolis calyculi duobus aut tribus, linearibus, involucro multo brevioribus. RECEPTACULUM nudum, glabrum. Flosculi disci 18 aut 20, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 8, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi involucrum superantes: COROLLA tubulosa, flava (?), glabra, superne subinfundibuliformis, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, revolutis, enerviis. ANTERÆ exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava (?); tubo tenui, ligula oblonga, apice tridentata, plana, patente, quadrinervia, tres lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

Specimen quod pro ramo sumsi, plantam integrum esse, vix credendum est ob inflorescentiam.

## 19. SENECIO ARBUTIFOLIUS. †

S. fruticosus; ramosissimus; foliis elliptico-ovatis, acutis, basi rotundatis, serratis, coriaceis, glabris, nitidis; floribus terminalibus, solitariis.

*Crescit locis frigidis Andium Peruvianorum? h*

FRUTEX ramosissimus; ramis alternis, teretibus, hirtellis; ramis abbreviatis, approximatis, dense foliosis. FOLIA alterna, breviter petiolata, elliptico-ovata, acuta, basi rotundata, serrata, venosa, coriacea, glabra, supra nitida, quatuor et dimidiam lineas longa, tres lineas lata. PETIOLUS dimidiam lineam longus, canaliculatus, glaber. FLORES in apice tamulorum terminales, solitarii, subsemipollicares. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 12, oblongo-lanceolatis, acutis, margine

membranaceis, glabris; foliolis calyculi crebris, lanceolatis, acutis, basim versus angustatis, involucro brevioribus eique approximato-adpressis, glabris. RECEPTACULUM nudum (?). Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 12, ligulati, femininei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, subenerviis, patentibus. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber, subinclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis subrevolutis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam æquantibus. Flosculi femininei: COROLLA flava; tubo tenui; ligula linearis-oblonga, apice obtuse tridentata, plana, patente, quadrinervia, tres lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 20. SENEPIO ARGUTUS. †

S. fruticosus; foliis oblongis, acutis, basi angustatis, argute dentatis, supra pubescentibus, subtus tenuissime canescenti-lanatis; corymbis terminalibus, ramosissimis.

*Crescit locis frigidis Andium Mexicanorum (Cofre de Perote), alt. 1600 hex. Floret Martio.*

FRUTEX ramis alternis, teretibus, sulcato-striatis, tenuissime lanatis. FOLIA alterna, breviter petiolata, oblonga, acuta, basi angustata, argute dentata, membranacea, reticulato-venosa, supra tenuissime lanato-pubescentia, subtus tenuissime canescenti-lanata, bipollicaria, octo aut novem lineas lata. PETIOLUS tres lineas longus, canaliculatus, tenuissime lanatus. CORYMBI terminales, ramosissimi, foliati; ramis alternis, tenuissime lanatis, fastigiatis. FLORES pedicellati, quinque lineas longi. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 20, æqualibus, lanceolatis aut oblongo-lanceolatis, acutis, margine membranaceis, externe subpubescentibus, apice sphacillatis; foliolis calyculi nonnullis, lanceolatis, acuus, externe lanatis, involucro duplo triplove brevioribus eique arcte adpressis. RECEPTACULUM nudum. FLOSculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter decem, ligulati, femininei. Flosculi hermaphroditi involucro paulo longiores: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE subexsertæ. OVARIUM lineare, pubescens. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum (deum exsertum?). AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam æquantibus. Flosculi femininei: COROLLA flava; tubo tenui; ligula oblonga, apice obsolete tridentata, plana, patente, quadrinervia, tres lineas longa. OVARIUM, STYLUS et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis subrevolutis.

## 21. SENEPIO CINERARIOIDES. †

S. fruticosus; foliis sessilibus, linearibus, margine denticulatis et revolutis, supra glabriusculis, subtus albo-lanatis; floribus terminalibus, subcorymbosis, longe pedunculatis.

*Crescit locis alsis juxta Moran Mexicanorum, alt. 1340 hex. Floret Junio.*

FRUTEX ramis alternis, teretibus, sublaevibus, junioribus subangulatis, striatis, tenuissime lanatis. FOLIA alterna, sessilia, linearia, utrinque angustata, acuta, denticulata, margine revoluta, reticulato-venosa, supra glabriuscula et viridia, subtus lanato-tomentosa et alba, quadripollicaria et longiora, duas et dimidiam lineas lata. FLORES terminales, subcorymbosi, longe pedunculati, quatuor lineas longi; pedunculis uni-aut bipollicaribus, tenuissime albido-lanatis. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis 14 aut 16, lanceolatis, acuminatis, subæqualibus, subcoriaceis, externe pubescentibus; foliolis calyculi oblongis, acuminatis, enerviis, subæqualibus, involucro adpressis eoque brevioribus, albido-lanatis. RECEPTACULUM planiusculum, laxe, nudum, glabrum. FLOSculi

disci crebri, tubulosi, hermaphroditi, involucro paulo longiores; radii 11 aut 13, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, obtusiusculis, enerviis. ANTHÈRE inclusæ (demum exsertæ?). OVARIUM cuneatum, compressum, hispidulum. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, inclusum (demum exsertum?). AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris. albis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui; limbo plano, patente, oblongo, obsolete tridentato, quadrinervio, tres lineas longo. STIGMA bipartitum, exsertum. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 22. SENECIO CALCARIUS. †

S. fruticosus; foliis sessilibus, semiamplexicaulibus, linearibus, margine subintegerrimis, revolutis, supra glabriusculis, subtus albo-lanatis; paniculis terminalibus, ramosis, foliatis.

*Crescit in declivitate occidentali montium Mexicanorum, inter Masatlan et Chilpanzingo, super calcareo, alt. 700 hex. Floret Aprili.*

FRUTEX ramis alternis, teretibus, albido-lanatis. FOLIA alterna, sessilia, semiamplexicaulia, linearia, apice angustata et acuta, subintegerrima aut remote denticulata, margine revoluta, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, membranacea, supra glabriuscula et viridia, subtus lanato-tomentosa et alba, subquadripollaria, 2 1/2 lineas lata. PANICULÆ terminales, ramosæ, foliatæ; ramis alternis, patentibus, lanato-pubescentibus. FLORES pedicellati, quatuor lineas longi. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 18, æqualibus, lanceolato-linearibus, apice angustatis et acutis, subcoriaceis, viridibus, glabriusculis; foliolis calyculi circiter 14, ovatis, acuminatis, involucro adpressis eoque duplo brevioribus, externe tenuiter albido-lanatis. RECEPTACULUM planiusculum, nudum, glabrum. Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii complures (?), ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis. ANTHÈRE subinclusæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui; ligula oblongo-lineari, apice obsolete bidentata, plana, obsolete quadrinervia, patente, quatuor lineas longa. OVARIUM, STYLUS et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STIGMA bipartitum, exsertum.

Præcedenti simillimus.

## 23. SENECIO RECURVATUS. †

S. fruticosus; procumbens; foliis approximatis, patentissimo-recurvatis, sessilibus, linearibus, integerrimis, glabris; floribus terminalibus, solitariis aut ternis, longe pedunculatis.

*Crescit locis asperrimis Andium Peruvianorum, in radicibus montis Gualgayoc juxta Micuipampa, alt. 1900 hex. Floret Augusto.*

FRUTEX ramosus, procumbens; ramis ternis, teretibus, glabris rauulisque valde foliosis, alternis. FOLIA sparsa, subsessilia, linearia, acuta, basi angustata, integerrima, venosa, glabra, patentissima et recurvata, semipollaria, superne dimidiata lineam lata. FLORES terminales, longe pedunculati, solitarii, gemini aut terni, quinque lineas longi; pedunculo bipollari, glabro, bracteis nonnullis linearibus obsito. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, calyculatum; laciniis circiter 20, æqualibus, lanceolato-linearibus, acutis, margine membranaceis, glabris; foliolis calyculi crebris, linearibus, involucro brevioribus, subpatulis. RECEPTACULUM nudum. FLOSculi disci 50—60, tubulosi,

hermaphroditæ; radii 13 aut 15, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditæ: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, obtusiusculis, uninerviis, patulis. ANTHÈRE vix exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui; ligula lineari-oblonga, obtusa, plana, patente, quinque-nervia, vix quinque lineas longa. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

Senecioni reclinato L'Herit. (in herb. Juss.) affinis.

## 24. SENEPIO LARICIFOLIUS. †

S. fruticosus; foliis densissimis, angustissime linearibus, subacerosis, planis, integerrimis, glabris, patentibus; floribus terminalibus, solitariis, longe pedunculatis.

*Crescit in Peruvia?* 5

FITEX ramosissimus, ramis ternis, tretibus, glabris, basibus foliorum delapsorum obsitis, fuscis; ramulis dense foliosis. FOLIA alterna, sessilia, angustissime linearia, plana, subacerosa, obtusiuscula, integerrima, glabra, subpollicaria, patentia. FLORES terminales, solitarii, longe pedunculati, semipollicares, pedunculo subpollicari, glabro, bracteis linearibus obsito. INVOLUCRUM campanulatum, profunde multipartitum, caryculatum; laciniis circiter 20, æqualibus, linearibus, apice angustatis et acutis, glabris, margine membranaceis; foliolis calyculi crebris, linearibus, involucro triplo quadruplo brevioribus eique adpressis. RECEPTACULUM nudum. Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditæ; radii complures(?), ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditæ involucrum vix superantes: COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne paulo ampliata, quinquefida; laciniis lanceolatis, acutis, uninerviis. ANTHÈRE subexsertæ. OVARIUM lineare STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum (demum exsertum?); laciniis apice subcapitatis. AKENIUM lineari-cylindraceum, hispido-scabrum, sesquilineam longum. PAPPUS pilosus; pilis scabriusculis, albis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui; ligula lineari-lanceolata, apice obsolete dentata, plana, patente, quinquenervia, semipollicari. OVARIUM, STYLUS, AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STIGMA bipartitum, exsertum, laciniis revolutis.

Senecioni pinifolio Pers (in herb. Juss.) proximus, differt præsertim foliorum forma et florum magnitudine.

4) *Arbusculæ oppositifoliæ, floribus corymbosis, luteis.*

## 25. SENEPIO LAURIFOLIUS. † Tab. CCCLXVI.

S. arborescens; foliis oppositis, oblongis, acutis, basi rotundatis, integerrimis, coriaceis, supra glabris, subtus albo-tomentosis; corymbis terminalibus et axillaribus; involueris tomentosis, 13—15-floris.

*Crescit locis subcalidis, umbrosis inter Lucarque et Gonzanama Quitensium, alt. 1060 hex.* 5 *Floret Augusto.*

ARBUSCULA ramulis angulatis, cano-tomentosis. FOLIA opposita, petiolata, oblonga, acuta, basi rotunda, integerrima, reticulato-venosa, nervo crasso angulato venisque primariis subtus prominentibus, coriacea, supra glabra et viridia, subius albido-tomentosa, quadripollicaria, 21 lineas lata. PETIOLÆ 8—9 lineas longi, tetragoni, cano-tomentosi. CORYMBI in summo ramulorum terminales et axillares, pedunculati, ramosi, subfastigiati, bracteati; ramis ramulisque oppositis, cano-lanatis. PEDUNCULI ses-

qui- aut bipollicares , cano-tomentosi. FLORES (fig. 1.) pedicellati, magnitudine floris Senecionis paludos ; bracteis ovatis aut linearibus pedicellisque cano-tomentosis. INVOLUCRUM campanulato-tubulosum, profunde octo- aut novempartitum, basi calyculatum; laciniis oblongis, acutiusculis, coriaceis, externe cano-lanatis, apice sphacillatis, subæqualibus; foliolis calyculi 3—5, minutis, ovatis, acutis, arcte adpressis. RECEPTACULUM planum, scrobiculatum, glabrum. FLOSCULI disci circiter 10, tubulosi, hermaphroditi; radii 3—4, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.) adjecto ovario semipollicares : COROLLA glabra, flava; tubo tenui; limbo tubuloso-infundibuliformi, quinquesido, 5-nervio; laciniis lanceolatis, acutis, uninerviis, revolutis. ANTHÈRE paulo exsertæ. OVARIUM lineare, angulatum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis, superne puberulis. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corolla paulo brevioribus. Flosculi feminei (fig. 3) : COROLLA, flava, glabra; tubo elongato; ligula lanceolato-oblonga, obsolete tridentata, plana, quadrinervia, 5 lineas longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, glabriusculis, recurvatis. AKENIA matura haud suppetunt.

## 26. SENECIO BACCHAROIDES. +

S. arborescens; foliis oppositis, oblongis, acutiusculis, basi rotundatis, integerrimis, coriaceis, supra glabris et nitidis, subtus albido-tomentosis; corymbis terminalibus, ramosissimis, foliatis; floribus congestis; involucris albido-tomentosis, sub 25-floris.

*Crescit locis frigidis Andium Quitensium, alt. 1800 hex. h Floret Julio.*

ARBSCULA ramis oppositis, tetragonis; junioribus albido-tomentosis. FOLIA opposita, petiolata, oblonga, acutiuscula, basi rotundata, interdum levissime cordata, integerrima, reticulato-venosa, nervo crasso angulato venisque subtus prominentibus, coriacea, supra glabra, viridia et nitida, subtus albido-tomentosa, 2—2 1/2 pollices longa, 10—11 lineas lata. PETIOLI tetragoni, albido-tomentosi, 9—10 lineas longi. CORYMBI terminales, ramosissimi, foliati; ramis ramulisque oppositis, tetragonis, cano-tomentosis, patulis. FLORES pedicellati, magnitudine floris Asteris acris, congesti. INVOLUCRUM campanulatum, profunde 7—8-partitum, basi calyculatum; laciniis elliptico-oblongis, obtusis, planiusculis, subæqualibus, externe cano-tomentosis. RECEPTACULUM favosum; soveis margine laciniatis, scariosis. FLOSCULI disci 18—20, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 5, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi adjecto ovario semipollicares et longiores: COROLLA flava, glabra; tubo tenui, limbo campanulato-tubuloso, quinquesido, quinquenervio; laciniis lanceolatis, acutis, uninerviis, revolutis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber, longe exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis, puberulis. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, apice paulo incrassatis, corolla vix brevioribus. Flosculi feminei. COROLLA flava, glabra; tubo tenui; ligula lanceolato-oblonga, tridentata, patente, enervia (?), duas lineas et paulo longiore. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis, glabriusculis.

Hæc et sequentes species fortasse tantum varietates præcedentis.

## 27. SENECIO FULIGINOSUS. +

S. arborescens; foliis oppositis, oblongis, obtusis, cordatis, integerrimis, coriaceis, supra glabris et nitidis, subtus albo-tomentosis; corymbis terminalibus, ramosis, foliatis; involucris fuliginoso-tomentosis, 16—20-floris.

*Crescit in alta planicie Provinciae Pastoensis, inter pagos Ypiales et Guachucal, alt. 1620 hex. 5 Floret Decembri.*

ARBUSCULA biorygalis, ramosissima; ramis oppositis, tetragonis, fuliginoso-tomentosis. FOLIA opposita, petiolata, oblonga, obtusa, cordata, integerrima, reticulato-venosa, nervo crasso venisque subtus prominentibus, coriacea, supra glabra, viridia et nitida, subtus albido-tomentosa, a 1/4 pollices longa, pollicem lata. PETIOLI semipollicares, tetragoni, fuliginoso-tomentosi. CORYMBI terminales, ramosi, foliati; ramis interdum geminis ramulisque oppositis, quadrangularibus, patulis, fuliginoso-tomentosis. FLORES pedicellati, magnitudine floris Senecionis sylvatici; pedicellis superne incrassatis, fuliginoso-tomentosis. INVOLUCRUM campanulato-cylindraceum, profunde suboctopartitum, subcalyculatum; lacinias oblongis, obtusis, coriaceis, externe fuliginoso-tomentosis, subæqualibus; foliolis calyculi minutissimis, squamæformibus, tomentosis. RECEPTACULUM scrobiculatum, planum. FLOSCULI disci 11-13, tubulosi, hermaphroditi; radii 5-7, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, glabra, flava, superne infundibuliformi-ampliata, quinquesida, quinqnervia, laciñis lanceolatis, acutis, uninerviis, patulis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciñis superne paulo incrassatis, apice subulatis, pubescentibus, patulis. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus; pilis scabris, fuscouscentibus, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui, glabro; ligula oblonga, tridentata, plana, quadrinervia, a 1/2 lineas longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciñis glabris, patulis.

Differt a duobus præcedentibus præsertim structura et magnitudine flosculorum.

## 28. SENEPIO PULCELLUS. †

S. arborescens; foliis oppositis, elliptico-oblongis, obtusis, basi rotundatis, integerrimis, coriaceis, supra glabris, subtus albido-tomentosis; corymbis terminalibus aut axillaribus, pedunculatis, ramosis; involucris glabris, 15-17-floris.

*Crescit locis frigidis Andium Quitensium, alt. 1800 hex. 5 Floret Julio.*

ARBUSCULA ramis oppositis, angulatis; ramulis cano-tomentosis. FOLIA opposita, petiolata, elliptico-oblonga, obtusa, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, nervo crasso angulato venisque subtus prominentibus, coriacea, supra glabra et viridia, subtus albido-tomentosa, a 1/2 pollices longa, pollicem lata. PETIOLI vix pollicares, tetragonii, cano-tomentosi. CORYMBI axillares aut terminales, ramosi; ramis oppositis, tetragonis, cano-tomentosis. FLORES pedicellati, magnitudine floris Senecionis erucæfolii; pedicellis tomentosis. INVOLUCRUM campanulatum, profunde suboctopartitum, calyculatum; laciñis elliptico-oblongis, acutis, scarioso-coriaceis, glabris, apice ciliato-pubescentibus, subæqualibus; foliolis calyculi paucis, minutis, ovatis, tomentosis, arcte adpressis. RECEPTACULUM ut in præcedente. FLOSCULI disci 10-12, tubulosi, hermaphroditi, radii circiter 5, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi vix quatuor lineas longi: COROLLA glabra, flava, tubulosa, superne infundibuliformi-ampliata, quinquesida, quinqnervia; laciñis lanceolatis, acutis, patulis, enerviis. ANTHÈRE subinclusæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciñis glabrusculis, patulis. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albidis, corollam æquantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo tenui, glabro; ligula elliptica, apice subtruncata et tridentata, plana, quadrinervia, a 1/2 lineas longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum; laciñis glabris, patulis.

Præcedenti et sequenti ob structuram flosculorum simillimus, ab utroque tamen distinctus ob involucrum glabrum.

## 29. SENECIO BUXIFOLIUS. † Tab. CCCLXVII.

S. arborescens; foliis parvis, oppositis, ellipticis, utrinque rotundatis, integerrimis, supra glabris et nitidis, subtus albido-tomentosis, coriaceis; corymbis paucifloris, paniculatim dispositis; involucris tomentosis, 16-17-floris.

*Eupatorium bicolorum. Lam. in herb. Juss.*

*Crescit cum præcedente. b*

ARBUSCULA ramosissima; ramis oppositis, subteretibus, rimosis, cinerascenti-fuscis; junioribus tetragonis, cano-tomentosis, foliosis. FOLIA (Buxi) opposita, petiolata, elliptica, apice et basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, nervo crasso venisque subtus prominentibus, coriacea, supra glabra, viridia et nitida, subtus albido-tomentosa, 6-9 lineas longa, 4-5 lineas lata. PETIOLÆ duas aut tres lineas longi, tetragoni, cano-tomentosi. CORYMBI axillares et terminales, pedunculati, oppositi, pauci-flori, in apice ramorum paniculatim dispositi; ramis et pedunculis cano-tomentosis FLORES (fig. 1.) pedicellati, magnitudine floris Senecionis sylvatici. INVOLUCRUM campanulatum, profunde suboctopartitum, calyculatum; laciniis linearis-oblongis, obtusis, coriaceis, externe albidio-lanatis; foliis calyculi 2-4, minuissimis, squamæformibus, tomentosis. RECEPTACULUM scrobiculatum, planum. FLOSCULI disci 12-13, tubulosi, hermaphroditi, radia circiter 4, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.) adjecto ovario vix quatuor lineas longi: COROLLA tubulosa, glabra, flava, quinquenervia, superne infundibuliformi-ampliata, quinquesida; laciniis lanceolatis, acutis, uninerviis, patulis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis subiruncatis, apice subulato terminatis, puberulis. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 4) scabris, sordide albidis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei (fig. 3.): COROLLA flava; tubo tenui, glabro; ligula lanceolato-oblonga, tridentata, plana, quadrinervia, duas lineas longa. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; lacinus glabris, patulis. AKENIA ignota.

CINERARIA.<sup>1</sup> LINN.

INVOLUCRUM profunde multipartitum, ecalyculatum; laciniis æqualibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. ANTHÈRE basi nudæ. PAPPUS pilosus, sessilis.

Frutices aut herbæ alternifolia. Flores terminales.

## 1. CINERARIA SALICIFOLIA. †

C. fruticosa; glabra; foliis linearis-lanceolatis, serrulatis, subquintoplínerviis; corymbis terminalibus, subramosis; ligulis quadrinerviis.

*Crescit locis frondosis Novæ Hispaniæ, inter Cerro Ventoso et Moran, alt. 13'0 hex. b Floret Julio.*

FRUTEX ramis alternis, teretibus, sublævibus, glabris, fuscis. FOLIA alterna, subsessilia, linearis-

<sup>1</sup> Genus valde artificiale non nisi absentia calyculi a Senecione diversum.

lanceolata, utrinque angustata, acuta, serrulata, membranacea, subquintaplinervia, glabra, bipollicaria et paulo longiora, duas et dimidiā lineas latae CORYMBI terminales, subramosi, foliati; floribus longe pedicellatis, quatuor lineas longis; ramis pedicellisque glabris. INVOLUCRUM campanulatum, profunde suboctopartitum, ecalyculatum; laciniis subæqualibus, elliptico-oblongis, obtusiusculis, subcarinatis, glabris, apice pilosis, fuscaceous, membranaceis, subuninerviis. RECEPTACULUM favosum, foveis margine dentato-laciniatis, scariosis. Flosculi disci 20 aut 22, tubulosi, hermaphroditi, involucro paulo longiores, tres lineas longi; radii 4 aut 5, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tuberosa, flava, glabra; tubo tenui, limbo subinfundibuliformi, quinquesido; laciniis lanceolatis, uninerviis, revolutis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM linearis-cuneatum, compressum, hispidum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis subrevolutis, apice subcapitatis. AKENIUM immaturum. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corollam æquantibus, patulis. Flosculi feminei: COROLLA ligulata, flava, tubo tenui, glabro; ligula lanceolato-oblonga, apice obsolete bidentata, patente, plana, constanter quadrinervia, duas et dimidiā lineas longa. OVARIUM, STIGMA et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS exsertus.

## 2. CINERARIA ANGUSTIFOLIA. †

C. fruticosa; glabra; foliis linearis-lanceolatis, serrulatis, subquintuplinerviis; paniculis terminalibus, ramosis, subcorymbosis; ligulis quinquenerviis.

*Crescit inter urbem Mexici et pagum San Augustin de las Cuevas, alt. 1180 hex. Floret Majo.*

FATTEX orgyalis, ramosissimus; ramis alternis, teretibus, laeviusculis, glabris, fuscis. FOLIA alterna, subsessilia, linearis-lanceolata, utrinque angustata, acuta, serrulata, subquintuplinervia, membranacea, glabra, subtripollicaria, duas et dimidiā lineas lata. PANICULÆ terminales, ramosæ, foliatæ, subcorymbosæ, floribus pedicellatis, tres lineas longis; pedicellis ramisque paniculæ glabris. INVOLUCRUM subcampanulatum, profunde octopartitum, ecalyculatum; laciniis æqualibus, acutiusculis, subcarinatis, glabris, apice pubescentibus, virescentibus, membranaceis, subuninerviis. RECEPTACULUM planiusculum, favosum; foveis margine dentato-laciniatis, subscariosis. FLOSCULI disci 20 aut 21, tubulosi, hermaphroditi, involucrum subæquantes, duas et dimidiā lineas longi, prorsus praecedentis; flosculi radii circiter 5, ligulati, feminei. Ligula elliptica, obtusa, obsolete bidentata, constanter quinquenervia, in reliquo prorsus ut in Cineraria salicifolia.

A praecedente vix diversa, nisi foliis longioribus, floribus minoribus paniculatis, involucri laciniis virescentibus et ligula elliptica quinquenervia, nec quadrinervia.

## WERNERIA. †

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM campanulatum, multisidum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. ANTHÈRE basi nudæ. PAPPUS pilosus, sessilis.

Herbæ alpinæ, cæspitosæ, repentes, humiles. Folia distiche aut stellato-

imbricata, linearia, integerrima, coriacea, subenervia, basi vaginantia. Flores terminales, solitarii, breviter pedunculati. Radius luteus, albidos aut subroseus.

## CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM campanulatum, multifidum aut multipartitum; laciniis acutiusculis, erectis, saepissime lanceolatis. RECEPTACULUM convexiusculum aut planum, punctatum, nudum, glabrum. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii saepe tot quot laciniæ involucri, rarius plures, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi involucrum subæquantes, interdum eo breviores: COROLLA tubulosa, supra ampliata, quinquedentata; dentibus acutis, æqualibus, saepe uninerviis, apice incrassatis aut subcalcaratis. STAMINA (familiæ) medio corollæ inserta. ANTHERE inclusæ, demum exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus parvis, ovatis aut oblongis, obtusiusculis, diaphanis. OVARIUM lineare aut lineari-cuneatum. STYLUS filiformis. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis filiformibus, apice truncatis aut obtusis, patulis aut revolutis. AKENIUM mihi incognitum. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis scabriusculis, albidis, saepissime corollam subæquibus. Flosculi feminei: COROLLA ligulata; tubo tenui; ligula oblonga, lanceolata aut lineari-lanceolata, obtusa, saepe obsolete tridentata, plana, patente, 4—5- aut multinervia. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS filiformis, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis linearibus, crassiusculis, patulis. AKENIUM haud vidi.

HABITUS. Herbæ alpinæ, cæspitosæ, repentes, humiles; ramis abbreviatis, dense foliosis. Folia sparsa, disticha aut stellato-imbricata, linearia, integerrima, coriacea, subenervia, glabra, basi vaginantia et lanata. Flores terminales, solitarii, breviter pedunculati. Radius luteus, albos aut subroseus.

AFFINITAS. Cinerariæ et præsertim Othonnæ valde affinis, differt tamen ab hac ob flosculos disci hermaphroditos, ab illa ob involucrum limbo duntaxat fissum, et ab utraque ob habitum singularem.

**ETIMOLOGIA.** Nomen indidimus huic alpinarum generi in honorem Abra-  
hami Gottlobi Werner (olim professoris Fribergensis), mineralogiae refor-  
matoris, qui plantarum studium valde carum habebat atque Humboldtio  
plurimum tribuebat inter discipulos maxime dilectos.

### 1. WERNERIA RIGIDA. †

W. foliis stellato-imbricatis, linearibus, obtusis; involucro subtredicimfido, subcolorato.  
*Crescit in summis Andibus Quitensium, alt. 1800—2000 hex.* ¶

CAULIS repens; ramis abbreviatis, densissime foliosis. FOLIA sparsa, imbricata, superne stellata et paten-  
tia, sessilia, linearia, obtusa, integerrima, coriacea, enervia, glaberrima, laevia, nitida, inferne paulo dilata-  
ta, membranacea, subquinquenervia et lana alba densissime tecta, subpollicaria, 1 1/4 lineas lata.  
Flos solitarius, pedunculatus, folia subaequans, magnitudine floris Asteris Amelli. PEDUNCULUS subsemi-  
pollicaris, bracteatus. BRACTEÆ crebræ, lineares, acutæ, uninerviae, membranaceæ, inferne albo-lanatae,  
flore breviores. INVOLUCRUM campanulatum, ecalyculatum, 13-fidum, glabrum; laciniis ovatis, acutis,  
erectis, purpurascensibus. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi (?);  
radii 13, ligulati, feminei Flosculi hermaphroditi involucrum subaequantes: COROLLA flava, glabra, tu-  
bulosa, superne ampliata, quinquenervia, quinquedentata; dentibus lanceolatis, acutis, enerviis,  
apice incrassatis, patulis. ANTHERA inclusæ, demum exsertæ (?). OVARIUM lineare. STYLUS glaber.  
STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis apice crassiusculis, patulis, glabriusculis. PAPPUS pilosus; pilis  
scabris, albidis, corollam subaequantibus. Flosculi feminei: COROLLA flava, glabra; tubo tenui; ligula  
oblonga, obtusa, tridentata, quinquenervia, plana, patente, quatuor lineas longa. OVARIUM, STYLUS,  
STIGMA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. AKENIUM mihi incognitum.

### 2. WERNERIA HUMILIS. †

W. foliis stellato-imbricatis, linearibus, apice subteretibus; involucro subtredicimfido.  
*Crescit cum praecedente.* ¶

CAULIS procumbens, ramosus, repens, foliis marcidis densissime tectus; ramis abbreviatis. FOLIA ramea  
imbricata, stellata et patentia, sessilia, linearia, apice subteretia et acutiuscula, coriacea, enervia, laevia,  
glabra, nitida, inferne paulo dilatata, uninervia et albido-lanata, 9 aut 10 lineas longa, 3/4 lineæ lata.  
FLORES terminales, solitarii, pedunculati, folia vix superantes, magnitudine floris Asteris acris. INVOLU-  
CRUM campanulatum, 13-fidum, glabrum; laciniis lineari-oblongis, acutiusculis, erectis. RECEPTA-  
CULUM nudum (?). FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii tredecim, ligulati, feminei.  
Flosculi hermaphroditi involucrum subaequantes: COROLLA flava, glabra, tubulosa, superne ampliata,  
quinquenervia, quinquedentata; dentibus ovato-oblongis, acutis, uninerviis, apice subcalcaratis;  
calcare minutissimo, adscendente. ANTHERA, OVARIUM, STYLUS, STIGMA et PAPPUS praecedentis. Flosculi  
feminei: COROLLA crocea (?), glabra, tubo tenui; ligula oblonga, obtuse tridentata, plana, patente,  
subquadrinervia, vix quatuor lineas longa. OVARIUM lineare. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis  
crassiusculis, patulis, glabris. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. AKENIUM a me nondum visum.

### 3. WERNERIA PUMILA. † Tab. CCCLXVIII. fig. 2.

W. foliis stellato-imbricatis, lanceolato-linearibus, involucro sub 20-partito.

*Crescit cum præcedentibus.* ♂

RADICES fibrosæ; fibris crassiusculis, teretibus. CAULIS procumbens, ramosus, repens ramique densissime foliosi, abbreviati. FOLIA imbricata, in apice ramorum stellata et patentia, lanceolato-linearia, obtusa, integerrima, coriacea, uninervia, nervo apicem versus evanescente, glabra, supra punctis minutissimis subasperata, nitida, inferne paulo dilatata, subquadrinervia et albo-lanata, 13 aut 16 lineas longa, vix lineam lata. FLORES terminales, solitarii, pedunculati, paulo majores quam in præcedente, folia subæquantes. PEDUNCULUS semipollicaris, superne paulo incrassatus, bracteatus. BRACTÆ crebræ, lineares, uninerviæ, membranaceæ, basi lanatæ, flore breviores. INVOLUCRUM subhemisphæricum, multipartitum, glabrum, viride, ecalyculatum, lacinii circiter 20, linear-lanceolatis, acutis, margine diaphanis, erectiusculis. RECEPTACULUM convexum, punctatum, glabrum, nudum. FLOSCULI disci 110, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 20, ligulati, feminei. FLOSCULI hermaphroditi (fig. 1.) involucro breviores: COROLLA flava, tubulosa, glabra, quinquenervia, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, uninerviis, infra apicem subcalcaratis; calcare minutissimo, ascendentem. ANTHERÆ et PISTILLUM prorsus ut in præcedentibus. OVARIUM lineare. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 2.) scabris, albidis, corolla brevioribus. FLOSCULI feminei (fig. 3.): COROLLA flava, glabra, tubo tenui, ligula lanceolata, obtusa, quinquenervia, plana, patente, quinque lineas longa. OVARIUM lineare. STYLUS, STIGMA et PAPPUS (pili fig. 4.) ut in flosculis hermaphroditis. AKENIUM mihi incognitum.

### 4. WERNERIA GRAMINIFOLIA. † Tab. CCCLXVIII. fig. 1.

W. foliis stellato-imbricatis, linearibus, obtusis, uninerviis; involucro sub 14-fido.

*Crescit in alta planicie Antisanæ, qua montem Chusolongi spectat, alt. 2100 h.* ♂ Floret Julio.

RADICES fibrosæ; fibris teretibus, crassiusculis, elongatis. CAULIS procumbens, repens, foliorum basibus marcidis radicibusque densissime obsitus, ramis abbreviatis. FOLIA sparsa, stellata et patentia, sessilia, linearia, obtusa, plana, integerrima, coriacea, subtus uninervia, glabra, levia, nitida, basim versus membranacea et dense albo-lanata, sesquipollucaria, lineam lata. FLORES terminales, solitarii, breviter pedunculati, foliis breviores, magnitudine floris præcedentis. PEDUNCULUS superne incrassatus, glaber, basi bracteatus. BRACTÆ lineares, flore breviores, glabræ. INVOLUCRUM campanulatum, 14-sidum (20-sidum ex Bonpl.), ecalyculatum, virescens, glabrum, lacinii ovato-lanceolatis, acutis, erectiusculis. RECEPTACULUM planiusculum, glabrum, nudum. FLOSCULI disci 50 aut 55, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 12—18 (30? ex Bonpl.), ligulati, feminei. FLOSCULI hermaphroditi (fig. 1.) involucrum subæquantes: COROLLA flava, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata; dentibus lanceolatis, acutis, apice crassiusculis, enerviis, patulis. ANTHERÆ demum exsertæ; processibus terminalibus parvis, oblongis, obtusis, diaphanis. OVARIUM linear-cuneatum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinii apice truncato-capitatis, pubescentibus, demum divaricato-patentibus. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 2) scabris, albidis, corollam subæquantibus. FLOSCULI feminei (fig. 3.): COROLLA alba, tubo tenui; ligula oblonga, obtusa, obsolete tridentata, plana, patente, subquadrinervia, tres lineas longa. OVARIUM linear-cuneatum, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; lacinii planiusculis, patulis. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. AKENIUM immaturum.

## 5. WERNERIA NUBIGENA. †

W. foliis stellato-imbricatis, linearibus, obtusis, glaucescentibus; involucro sub20-fido.  
*Crescit in frigidis montis Chimborazi, alt. 1700 hex. (Regno Quitensi.)* Floret Junio.

HERBA subacaulis, caespitosa, repens. RADIX fibrosa; sibris crassis, teretibus, elongatis, glabris. CAULIS ramique abbreviati, densissime foliosi. FOLIA sparsa, stellata et patentia, sessilia, linearia, apice rotundata, plana, integerrima, subcoriacea, enervia, laevia (*exsiccata subsulcato-striata*), glabra, glaucescentia, inferne membranacea, nervosa et albo-lanata, tri-pollicaria, 2 aut 2 1/2 lineas lata. FLORES terminales, breviter pedunculati, foliis breviores, magnitudine floris Carline vulgaris. INVOLUCRUM hemisphaericum, 20-fidum, glabrum, laciniis lanceolatis, acutiusculis, erectis RECEPTACULUM convexiusculum, nudum. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 20, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi involucro breviores: COROLLA flava, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinquenervia, quinquentata; dentibus oblongis, acutis, uninerviis, patulis. ANTHÈRE inclusæ; processibus terminalibus parvis, ovatis, acutiusculis, diaphanis. OVARIUM sterile (?). STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. PAPPUS pilosus; pilis scabris, albis, corollam subæquantibus. Flosculi feminei: COROLLA alba, interdum rosea, glabra; tubo tenui; ligula lanceolata, obtusiuscula, multinervia, plana, patente, decem lineas longa. OVARIUM a me haud visum. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum, rarius tripartitum; laciniis crassiusculis, patulis. AKENIUM non vidi. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 6. WERNERIA DISTICHA. † Tab. CCCLXIX.

W. foliis distiche imbricatis, late linearibus, obtusis, subglaucouscentibus; involucro 30-partito.

*Crescit in summo monte ignivomo Antisanæ, alt. 2100 hex. Floret Junio.*

CAULIS crassus, repens, basibus marcidis foliorum dense obtectus; ramis abbreviatis, foliosis. FOLIA alterna, distiche imbricata, late linearia, apice rotundata, plana, uninervia, nervo apicem versus evanescente, coriacea, glabra, subglaucouscentia, basi membranacea, nervosa et interne densissime albo-lanata, tri-pollicaria et longiora, quatuor lineas lata. FLORES terminales, solitarii, breviter pedunculati, foliis breviores, magnitudine floris Tragopogonis pratensis. PEDUNCULUS superne valde incrassatus, glaber, bracteatus. BRACTÆ lineares, obiusæ, flore breviores, subcoriaceæ, glabræ. INVOLUCRUM subhemisphaericum, 30-partitum, glabrum; laciniis lanceolatis, obtusiusculis, erectis. RECEPTACULUM planum, nudum. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 40, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 1.) involucro vix breviores: COROLLA flava, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinquentata; dentibus ovato-oblongis, acutis, enerviis, infra apicem calcarato-tuberculatis. ANTHÈRE inclusæ, demum exsertæ (?); processibus terminalibus parvis, ovato-oblongis, obtusis, diaphanis. OVARIUM cuneatum, piloso-sericeum. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, inclusum, demum exsertum (?); laciniis filiformibus, apice obtusiusculis, patulis. PAPPUS pilosus; pilis (fig. 2.) scabris, albis, corolla brevioribus. Flosculi feminei (fig. 3.). COROLLA alba, subius rosea, glabra; ligula lineari-lanceolata, obsolete tridentata, plana, patente, multinervia, nervis duobus crassioribus, novem lineas longa. OVARIUM cuneatum, piloso-sericeum. STYLUS inclusus, demum exsertus (?), glaber. STIGMA bipartitum; laciniis crassiusculis, patulis. PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. AKENIUM desideratur.

## TAGETES. LINN.

INVOLUCRUM tubulosum, dentatum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. ANTHERÆ basi nudæ. AKENIA linearia, compresso-complanata, coronata squamis 3—6, inæquilibus.

Herbæ foliis oppositis aut alternis, pinnatis, interdum bipinnato-multi-fidis aut simplicibus, involucrisque glanduloso-punctatis. Flores terminales, rarissime axillares. Radius luteus aut fulvus.

## 1. TAGETES PUSILLA. †

T. procumbens; foliis bipinnato-multi-fidis; laciniis linearibus, integerimis; floribus terminalibus axillaribusque, solitariis; involucro tubuloso-clavato; squamis pappi sex, tribus aristæformibus.

Anicillo *incolarum*.

*Crescit prope Chillo Quitensis, alt. 1340 hex. ◊ Floret Junio.*

HERBA annua, anisum redolens. RADIX fibrosa. CAULIS procumbens, bipinnicaris aut pedalis, ramosus, superne subdichotomus ramique glabri et striati. FOLIA opposita aut alterna, petiolata, bipinnato-multi-fida, glabra, semi-pollicaria; laciniis linearibus, acutis, integerimis, glanduloso-punctatis. PETIOLÆ canaliculati, glabri, basi connati. FLORES terminales et axillares, solitarii, pedunculati, quatuor lineas longi. PEDUNCULUS sulcatus, glaber, superne paulo incrassatus, 4 aut 12 lineas longus. INVOLUCRUM tubuloso-clavatum, apice quinquedentatum, quinquenervium, glabrum, virescens, punctis crebris subrotundis pellucidis conspersum; dentibus truncatis, mucronatis, erectis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI involucro vix longiores; disci 8 aut 10, hermaphroditi, tubulosi, flavi, radii 1, 2 aut 3, feminei, ligulati, saepius albi. COROLLA, STAMINUM et PISTILLI structura a me haud visa. AKENIA conformia, cuneato-linearia, compressa, sulcato-striata, scabriuscula, fusca, duas et dimidiam lineas longa. PAPPUS duplex; exterior: squamæ tres, paleaceæ, oblongo-lanceolatae, obtusiusculæ, subciliatæ, inæquales, akenio triplo quadruplo breviores; pappus interior: aristæ tres, scabré, rigidæ, squamis duplo longiores, corollam subæquantes.

## 2. TAGETES ANGUSTIFOLIA. †

T. caulis diffusis, subdichotomis; foliis profunde pinnatipartitis; laciniis linearibus, integerimis; terminali subdentata; floribus terminalibus, solitariis, longe pedunculatis; involucro clavato-tubuloso; squamis pappi duabus lanceolatis, longioribus, tertia truncata.

*Crescit locis frigidis montium Mexicanorum prope Toluca, alt. 1400 hex. ◊ Floret Septembri.*

CAULES diffusi, subdichotomo-ramosi, sulcato-angulati, glabri. FOLIA alterna, breviter petiolata,

profunde pinnatipartita, glabra, subpollicaria; laciinis linearibus, acuminatis, integerrimis; terminali saepius dentibus nonnullis instructa. FLORES terminales, demum laterales, solitarii, longe pedunculati, quinque lineas longi. PEDUNCULUS semipollicaris aut pollicaris, glaber, superne vix incrassatus. INVOLUCRUM clavato-tubulosum, quinquedentatum, subquinquenervium, viride, glabrum, punctis linearibus pellucidis conspersum; dentibus ovatis, acutis, erectis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULORUM structura mihi incognita. AKENIA circiter 14, conformia, linearia, compressa, subsulcata, nigra, glabriuscula, duas et dimidiam lineas longa. PAPPUS: squamæ tres, paleaceæ, albidae, glabræ, inæquales; exterior lato, truncata, reliquis duplo brevior; due interiores lanceolatae, acutæ, corollam subæquantes, akenio triplo longiores.

### 3. TAGETES PATULA.

T. caule erecto, patulo; foliis pinnatis; foliolis multijugis, oppositis, lanceolatis, argute serratis, glabris; dentibus foliorum juniorum piliferis; floribus terminalibus, solitariis, longe pedunculatis; involucro tubuloso-campanulato, tereti; squamis pappi tribus; tertia longiore, subulata.

*Tagetes patula.* Linn. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2126.

*Crescit prope Quito, alt. 1500 hex.* ♂

A Tagete patula tantum differt foliolis paulo angustioribus dentibusque magis argutis. Fructus et Pappus prorsus ut in planta Linnæana.

### 4. TAGETES ZYPAQUIRENSIS. †

T. caule erecto, paniculato; ramis oppositis, subfastigiatis; foliis pinnatis; foliolis quadriaut sexjugis, oppositis, oblongis, basi angustatis, serratis, subtus pubescentibus; floribus solitaris, pedunculatis; involucro tubuloso-campanulato, glauco; squamis pappi circiter quinque, linearis-subulatis.

*Tagetes zypaquirensis.* Humb. et Bonpl. pl. aq. 2. p. 18. t. 73.

*Crescit in Regno Novo-Granatensi prope urbem Zypaquiram, alt. 1450 hex.* ♂ Floret Septembri.

CAULIS erectus, uni-aut tripedalis, valde ramosus; ramis oppositis, rarius alternis, subfastigiatis, teretibus, pilis albis conspersis. FOLIA opposita aut rarius alterna, sesqui-aut bipollicaria, imparipinnata; foliolis 9 aut 13, oblongis, basi angustatis, argute serratis, supra glabris et nitidis, subtus pubescentibus, punctis glandulosis conspersis, oppositis aut suboppositis, sessilibus; inferioribus minoribus. RHACHIS externe convexiuscula, interne canaliculata, dentato-ciliata. FLORES terminales, corymbosi, pedunculati, flavi (ex Bonpl.). PEDUNCULUS uni-aut bipollicaris, teres, bracteatus. BRACTEE lineares, ciliatae. INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum, glaucum, glanduloso-punctatum; limbo sub-octodentato; dentibus abbreviato-ovatis, acutis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii 10 aut 11, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA glabra, tubulosa, superne ampliata et quinquedentata; dentibus lanceolatis, acutis, enerviis, subciliatis. ANTHERAE paulo exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciinis divaricatis. AKENIUM lineare, triangulari-compressum, fusco-nigrum, nitidum, glabrum. PAPPUS: squamulæ quinque, breves, subulato-aristatae, margine ciliato-scabré, inæquales, membranaceæ, diaphanæ, albidae. Flosculi feminei: COROLLA tubo brevi; ligula lineari-oblonga, obtusa, obsolete tridentata, plana, patente, nervata, glabra,

semipollucari. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; lacinia capillaceis, divaricatis. AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.

## 5. TAGETES TENUIFOLIA.

T. caule erecto, subdichotomo; foliis pinnatis; foliolis multijugis, alternis, lanceolato-linearibus, argute dentato-serratis; dentibus foliorum juniorum subpiliferis; involucro oblongo-tubuloso; squamis pappi duabus; exteriore breviore, truncata, interiorem lanceolatam involvente.

*Tagetes tenuifolia*. Cav. ic. 2. p. 54. t. 169. (auct. spec. cult. in herb. hort. Paris.) Sp. pl. ed. W. 3. p. 2128.

Crescit prope Santa Rosa et in amœna convalli Sancti Jacobi, inter Guanaxuato et Valladolid, alt. 900—1200 hex. (Regno Mexicano.) o Floret Septembri.

HERBA foetida. CAULIS erectus, pedalis, subdichotomus; ramis subfastigiatis, sulcato-angulatis, glabris. FOLIA caulina opposita, ramea alterna, subsessilia, impari-pinnata, tripollucaria, glabra; foliolis multijugis, alternis, lanceolato-linearibus, argute dentato-serratis, pellucido-punctatis, decem lineas longis; inferioribus dimidio brevioribus; dentibus acuminatis, in foliis junioribus piliferis. RHACHIS subcanaliculata, glabra, dentibus foliaceis subulato-piliferis instructa. FLORES in apice ramorum solitarii, pedunculati, semipollulares. PEDUNCULUS teretiusculus, striatus, glaber. INVOLUCRUM oblongum, tubulosum, quinquedentatum, glabrum, glandulis linearibus pellucidis seriatis instructum; dentibus ovatis, tribus acutis, duobus acuminato-subulatis, pubescenti-ciliatis, erectis. RECEPTACULUM nudum, tuberculis punctiformibus exasperatum. FLOSCULI disci 40—45, hermaphroditi, tubulosi; radii quinque, seminei, ligulati. Flosculi hermaphroditi: COROLLA lutea, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata, dentibus oblongo-linearibus, obtusiusculis, erectis, glandulis globosis punctiformibus (pollen?) conspersis. ANTHERA inclusæ. OVARIUM lineare, scabriuscum. STYLUS glaber. STIGMA bilobum; lobis incrassatis, acuminatis, erectis. AKENIA linearia, compresso-complanata, hispido-scabra, fusca, tres lineas longa. PAPPUS: squamæ duæ, paleaceæ, albidae, sebrae; exterior latior, truncato-dentata, interiorem involvens; interior lanceolata, acuminato-subulata, exteriore longior, corollam subæquans. Flosculi seminei: COROLLA aurantiaca, glabra; tubo brevi, cylindraceo; ligula obovata, retusa, integerrima, plana, patente. OVARIUM et AKENTUM ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; lacinia capillaceis, elongatis, exsertis, divaricatis. PAPPUS tubuloso-compressus, hinc fissus, irregulariter dentatus, paleaceus, scaber, albidus, tubum corollæ paulo superans.

## 6. TAGETES TERNIFLORA. †

T. caule erecto, ramoso, apice corymboso, multifloro; ramis oppositis; foliis pinnatis; foliolis subsexjugis, oppositis, lanceolatis, argute serratis; floribus subternis, breviter pedunculatis; involucro clavato-tubuloso; squamis pappi duabus linearis-subulatis, tribus minimis.

Crescit propè Quito in radicibus montis Pichinchæ, alt. 1500 hex. o Floret Junio.

CAULIS erectus, ramosus, sulcatus, ramis oppositis, patulis; floriferis alternis, subcorymbosis, fastigiatis. FOLIA opposita, impari-pinnata, glabra, tripollucaria; foliolis subsexjugis, sessilibus, oppositis, lanceolatis, acuminatis, argute serratis, glandulis pellucidis punctiformibus obsitis, 15 lineas longis; inferioribus brevioribus. RHACHIS nuda. FLORES in apice ramorum subterui, sessiles aut breviter pedi-

cellati, subsemipollicares. BRACTEÆ capillaceæ. INVOLUCRUM clavato-tubulosum, quinquedentatum, glandulis oblongo-linearibus pellucidis obsitum, virescens, glabrum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI 9 aut 10; disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. COROLLÆ, STAMINUM et PISTILLI structura mihi incognita. AKENIA cuneato-linearia, complanata, glabriuscula, fusco-nigra, vix tres lineas longa. PAPPUS: squamæ quinque, dentato-fimbriatae, albidae, inæquales; duæ linearis-subulatae, tubum corollæ æquantes, subæquales; tres brevissimæ, apice subtrifidae.

## 7. TAGETES MULTIFLORA. †

T. caule erecto, ramoso, apice corymboso, multifloro; foliis pinnatis; foliolis subquadrijugis, subalterois, lanceolatis, serratis; floribus fasciculatis, longe pedunculatis; involucro tubuloso, basi subventricoso; squamis pappi quinque, linearibus, subæqualibus.

*Crescit et floret cum præcedente.* ◎

CAULIS erectus, ramosus, teres, laeviusculus, glaber; ramis alternis. FOLIA alterna, impari-pinnata, glabra, duos et dimidium pollices longa; foliolis subquadrijugis, alternis aut oppositis, subsessilibus, lanceolatis, acutis, serratis, glandulis punctiformibus conspersis, septem aut octo lineas longis; terminali majore, inciso-serrato. RHACHIS nuda. FLORES fasciculato-congesti, longe pedunculati, in apice caulis corymbosim dispositi, septem aut octo lineas longi. INVOLUCRUM tubulosum, basi ventricosum, apice quinquedentatum, glabrum, purpurascens, glandulis lineari-oblongis pellucidis obsitum; dentibus ovatis, abbreviatis, acutis, erectis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI 14 aut 15; disci tubulosi, hermaphroditi, radii (4 aut 5) ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLÆ, STAMINUM et PISTILLI structura mihi ignota. Flosculi feminei. COROLLÆ tubus filiformi-cylindraceus, pilosus; ligula subrotunda, retusa, plana. PISTILLUM generis. AKENIA linearia, complanata, scabriuscula, fusco-nigra, duas et dimidiam lineas longa. PAPPUS duplex, exterior: squamæ quinque, lineares, acuminatæ, albidae, fimbriato-serratae, subæquales, tubum corollæ æquantes, tres et dimidiam lineas longæ; erectæ; pappus interior: squamæ quinque, minimæ, lineares, obtusiusculæ.

## 8. TAGETES DIANTHIFLORA. †

T. caule erecto, ramoso, apice corymboso, multifloro; foliis pinnatis; foliolis trijugis, oppositis, lanceolatis, subintegerrimis, involucro ventricoso-tubuloso; squamis pappi tribus exterioribus subulatis, tribus interioribus minimis.

*Crescit locis alsis Peruviae, inter flumen Catamayo et villam Lucarque, alt. 1025 hex.* ◎  
*Floret Augusto.*

CAULIS (frutescens?) erectus, ramosus, teres, striato-sulcatus, apice subcorymbosus, multiflorus; ramis alternis. FOLIA alterna, impari-pinnata, duos et dimidium pollices longa, glabra; foliolis trijugis, sessilibus, oppositis, lanceolatis, acutis, subintegerrimis, pellucido-punctatis, octo aut decem lineas longis; inferioribus multo minoribus; terminali majore. RHACHIS subulata, nuda. FLORES pedunculati, solitarii, semipollicares. INVOLUCRUM ventricoso-tubulosum, 7—9-dentatum, glabrum, glandulis linearibus pellucidis obsitum; dentibus ovatis, acutis, erectis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI 16—22; disci tubulosi, hermaphroditi, radii (7) ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLÆ flava, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata. ANTHERA vix exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bifidum; lacinia abbreviatis, apice incrassatis, divaricatis, exsertis. Flosculi feminei: COROLLÆ flava, glabra; tubus cylindraceus; ligula lanceolato-oblonga, obtusiuscula, plana, tres lineas longa.

OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bifidum; laciñis reflexis. AKENIA linearia, complanata, scabra, tres lineas longa. PAPPUS: squamæ tres interiores subulatæ, erectæ, scabriæ, akenio triplo breviores; tres interiores minimæ, obtusiusculæ.

### 9. TAGETES CARACASANA. †

T. foliis pinnatis; foliolis lanceolatis, apice serratis; caule corymboso, erecto; pedunculis elongatis, unifloris, erectis; calycibus cylindraceis. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2128.

*Crescit prope Caracas.* ◎

Specimina haud vidi.

### BOEBERA WILLD.

#### Dyssodia Gav. WILLD.

INVOLUCRUM semiglobosum, duplex, utrumque profunde multipartitum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligati, feminei. ANTHERÆ basi nudæ. AKENIA pilis fasciculatis coronata.

Herbæ. Folia alterna et opposita, profunde pinnatifida, pellucido-glandulosa. Flores terminales, pedunculati. Radius luteus aut aurantiacus.

#### 1. BOEBERA POROPHYLLUM. †

B. foliis pinnatifidis; laciñis serratis; dentibus piliferis; laciñis involucri crebris, exterioribus pinnatifido-ciliatis.

*Dyssodia Porophyllum. Willd. enum. hort. Berol. 2. p. 900. (auct. Willd.)*

*Crescit prope Valladolid Mexicanorum, alt. 1000 hex. ◎ Floret Septembri.*

Planta tota odorem foeniculaceum redolet. AKENIA cuneato-linearia, striata, hispido-scabra, coronata pilis subflabellato-fasciculatis, rufescentibus, rigidis, scabris; fasciculis circiter 20, tripartitis, æqualibus, corollam subæquantibus, persistentibus.

#### 2. BOEBERA FASTIGIATA. †

B. foliis profunde pinnatifidis; laciñis argute serratis; involucro exteriore profunde sex-aut septempartito; laciñis integerrimis.

*Crescit locis temperatis Regni Mexicanii prope Ario, Pazuaro et lacum Cuiseo, alt. 1000 hex. ◎ Floret Septembri.*

HERBA odorem foeniculaceum redolens. CAULIS erectus, pedalis, dichotomo-ramosus ramique sulcati, puberuli, fastigiati, uniflori. FOLIA alterna aut opposita (an inferiora semper opposita?), petiolata, superiora sessilia, profunde pinnatifida, puberula; laciñis linearibus, argute serratis, pellucido-punctatis, acuminatis, foliorum juniorum apice piliferis. FLORES in apice ramorum solitarii, longe pedunculati. PEDUNCULI apice incrassati, striati, glabriuscui, bractea una alterave subulata instructi. INVOLUCRUM semiglobosum, duplex; exterius profunde sex-aut septempartitum; laciñis lanceolatis, acuminatis, dorso

carinatis, integerrimis, externe pubescentibus, viridibus, subæqualibus; involucrum interius profunde octopartitum; laciniis obovato-oblongis, obtusiusculis, integerrimis, dorso carinatis, glabris, membranaceis, æqualibus, exterioribus paulo brevioribus. RECEPTACULUM convexiusculum, nudum. FLOSCULI disci crebri, hermaphroditi, tubulosi; radii circiter octo, feminei, ligulati. Flosculi hermaphroditi. COROLLA flava, tubulosa, apice quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, pubescentibus, patulis. ANTHÈREÆ vix exsertæ. OVARIUM lineare, compressum (?), pilosum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis patentibus. AKENIA immatura. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis fasciculatis (?), rigidis, scabriusculis. Flosculi feminei. COROLLA flava; tubo cylindraceo; ligula ovato-subrotunda, patente, plana, striato-nervata, glabra. PISTILLUM ut in flosculis hermaphroditis. STIGMATICIS laciniæ revolutæ. AKENIA non vidi.

---

## SECTIO V. HELIANTHEÆ.

### MELANANTHERA. RICHARD.<sup>1</sup>

Melanthera. ROHR.<sup>2</sup>

INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis dupli serie dispositis, subæqualibus. RECEPTACULUM convexum, paleaceum. FLOSCULI creberrimi, tubulosi, hermaphroditi. AKENIA subtetragona, apice truncata et coronata setis (2—18) deciduis.

Herbæ scabræ. Folia opposita, integra vel sublobata. Flores terminales, longe pedunculati, solitarii, terni aut gemini, albidi. Antheræ nigrantes.

#### 1. MELANANTHERA LINNÆI.

M. foliis ovato-subtriangularibus, subhastatis; paleis receptaculi acutis.

Bidens nivea. Linn. (auct. R. Brown.<sup>3</sup>)

Calea aspera. Jacq. ic. rar. 3. t. 583. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1794. (auct. speciminis hort. Berol.)

Cariaquito blanco Araguensis.

*Crescit in calidis Regni Novo-Granatensis, ad ripam fluminis Juanambu, prope El Tablon, alt. 760 hex.; item in convalli fluvii Magdalenaæ prope Guarumo et in litore lacus Tacariguæ, alt. 100—400 hex. (Provincia Caracasana.) o Floret Junio-Augusto.*

Melanthera hastata Mich. est species distincta ob folia hastato-triloba, utrinque hispidulo-scabra et paleas receptaculi acuminatas.

<sup>1</sup> In Mich. Fl. Boreali-Am. 2. p. 106.

<sup>2</sup> A cel. Richardio olim in herbario Rohri nominata.

<sup>3</sup> Observations on the natural family of plants called compositæ, p. 116.

## PLATYPTERIS. †

Bidens crocata. Cav.

## CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum, squarrosum. RECEPTACULUM convexum, paleaceum. FLOSCULI creberrimi, tubulosi, hermaphroditi. AKENIA compresso-plana, alata, apice biaristata; aristis rectis, æqualibus, persistentibus.

Herba ramis oppositis, quadrangularibus. Folia opposita, deltoideo-ovata, caulina lyrata (ex Cavan.). Flores terminales et axillares, solitarii, aurantiaci.

## CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis crebris, imbricatis, linear-i-lanceolatis, apice subulato-angustatis, squarrosis; exterioribus brevioribus et paulo latioribus. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis linearibus, apice subulatis, uninerviis, carinatis, scariosis, flosculos æquantibus, akenia superantibus, persistentibus. FLOSCULI creberrimi, omnes tubulosi et hermaphroditi, involucro vix longiores. COROLLA tubulosa, superne ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, obtusiusculis, enerviis, patentibus. STAMINA ut in congeneribus. ANTHÈRE basi nudæ, exsertæ. OVARIUM lineare. STYLUS filiformis. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, linearibus, superne paulo incrassatis. AKENIUM oblongum, compresso-complanatum, margine membranaceo-alatum, hinc et inde linea prominente notatum, apice biaristatum; aristis rectis, scabris, akenio brevioribus, persistentibus.

HABITUS. Herba ramis oppositis, quadrangularibus. Folia opposita, deltoideo-ovata, caulina lyrata (ex Cavan.), rigida, scabra. Flores terminales et axillares, solitarii, longe pedunculati, aurantiaci.

AFFINITAS. Plantam nostram a Cavanillesio Bidentis, a Curtisio Spilan-

this generi adnumeratam, ac profecto ob habitum, involucrum squarrosum nonnullosque alios characteres utriusque, nec non Verbesinis atque Salmiis valde propinquam, ut genus distingui posse existimavi. Differt præsertim a Bidente et Spilanthe per involucrum imbricatum, a Salmia et Spilanthe per receptaculum convexum. An rectius Verbesinis associanda? Certe non diversa est nisi habitu, involuci structura et radii absentia.

**ETYMOLOGIA.** Ex πλάτη latum et πτερόν ala.

### 1. PLATYPTERIS CROCATA.

*Bidens crocata.* Cav. ic. 1. p. 66. t. 99. *Sp. pl. ed. W.* 3. p. 1723. (*auct. Willd.*)  
*Spilanthus crocatus.* Curt. bot. mag. t. 1627.

*Crescit prope Tasco Mexicanorum, alt. 915 hex. ꝑ Floret Aprili.*

HERBA quadri-aut sexpedalis, ramosa; ramis oppositis, quadrangularibus, striatis, glabris; ramulis hispido-scabris; angulis alatis. FOLIA opposita, petiolata, deltaideo ovata, acuta, irregulariter dentata, reticulato-venosa, rigida, utrinque scaberrima. FLORES terminales aut axillares, solitarii, longe pedunculati, erecti. PEDUNCULUS subbipinnatus, striatus, teretiusculus, villosso-pubescent, canescens. INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum; foliolis crebris, imbricatis, squarroso, linear-lanceolatis, apice subulato-angustatis, externe pubescentibus; exterioribus brevioribus, paulo latioribus. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis linearibus, apice subulatis, uninerviis, carinatis, scariosis, albidis, carina apiceque pubescenti-scabris, flosculos æquantibus, akenio longioribus, pubescentibus. FLOSCULI creberrimi, involucro vix longiores, omnes tubulosi, hermaphroditi. COEOLLA aurantiaca, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata, glabra; dentibus oblongis, obtusiusculis, enerviis, patentibus. ANTHERRÆ exsertæ, basi nudæ, flavescentes. OVARIUM lineare. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinias elongatis, superne paulo incrassatis, glabriusculis AKENIUM oblongum, compresso-planum, margine membranaceo-alatum, hinc et inde linea prominente notatum, glabrum, nigricans, apice biaristatum, duas et dimidiam lineas longum; aristis rectis, scabris, akenio brevioribus, persistentibus.

Specimen a me visum male conservatum. An planta nostra vere eadem ac *Bidens crocata* Cav.?

### VERBESINA. LINN.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM convexiusculum, paleaceum. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei, rarissime nulli. AKENIA compresso-complanata, alata, emarginata, biaristata; aristis persistentibus.

Herbæ, rarius frutices aut arbores. Folia alterna, interdum inferiora opposita, subsessilia et saepe decurrentia. Flores terminales, corymbosi, rarius solitarii. Radius særissime flavus.

## 1. VERBESINA SERRATA.

V. herbacea; foliis petiolatis, ovato-oblongis, acuminatis, dentatis, supra pubescentibus, subtus incano-tomentosis, inferioribus oppositis; floribus corymbosis.

Verbesina serrata. Cavanill. ic. 3. p. 7. t. 214. (auct. spec. a Cavan. miss. in herb. Juss. asservat.) Sp. pl. ed. W. 3. p. 2225.

Crescit in temperatis Noyæ Hispaniæ, inter Temascalito et Guanaxuato, alt. 1000 hex. Floret Septembri.

Haud differt a planta Cavanillesii nisi flosculis radii nullis.

## 2. VERBESINA ARBOREA. †

V. arborea; foliis alternis, petiolatis, oblongis, acuminatis, integerrimis, supra hirtis, subtus lanato-tomentosis et fuscescenti-incanis; corymbis ramosissimis, foliatis; floribus discoideis.

Crescit locis montosis, frigidis Regni Quitensis, præsertim in declivitate montis Pichinchæ, alt. 1700 hex. Floret Majo.

ARBOR bi- aut triorgyalis et altior; ramulis alternis, teretibus, sulcato-striatis, tenuiter fuscescenti-villosis, medulla albida repletis. FOLIA alterna, petiolata, oblonga, angustato acuminata, basi acuta, subintegerrima, reticulato venosa, membranacea, supra hirta et viridia, subtus lanato-tomentosa, fuscescenti-incana, semipedalia. PETIOLI subsesquipollares, semiteretes, tenuiter fuscescenti-lanati. CORYMBI terminales, ramosissimi, foliati; ramis alternis, angulatis, tenuiter fuscescenti-lanatis. FLORES fasciculato-congesti, sessiles aut pedicellati. INVOLUCRUM campanulatum, 10—15-phylum; foliolis oblongo-linearibus, obtusis, striatis, planiusculis, tenuiter lanatis; exterioribus gradatim brevioribus. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearispathulatis, obiusis, carinatis, pubescentibus. FLOSCULI 10—12, omnes tubulosi, hermaphroditi, in specimine suppetente nondum aperti. OVARIUM cuneatum, aristis duabus coronatum.

An vere hujus generis?

## 3. VERBESINA ALATA.

V. herbacea; foliis alternis, decurrentibus, oblongis aut ovato-oblongis, dentatis, subundulatis, utrinque pilosiusculis; floribus solitariis, longe pedunculatis; aristis inæqualibus, longiore uncinata.

Verbesina alata. Linn. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2221.

Crescit in Insula Cubæ prope Havanam. Floret Februario.

HERBA erecta, tri- aut quadripedalis; ramis alternis, teretiusculis, striatis, alatis, pilosiusculis, purpurascensibus, subflexuosis. FOLIA (ramea) alterna, sessilia, decurrentia, oblonga, acutiuscula, inferne angustata, margine grosse dentata et subundulata, reticulato-venosa, nervo subtus prominente, membranacea, utrinque pilosiuscula, subtus pallidiora, tri- aut quadripollaria. FLORES in apice ramulorum solitarii, longe pedunculati, erecti; pedunculo striato, pubescente. INVOLUCRUM semiglobosum (?), polyphyllum; foliolis duplii serie imbricatis, lanceolatus, acutiusculis, planis, purpurascensibus, pilosiusculis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis oblongo-lanceolatis, acutis, carinatis (?), apice purpu-

rascentibus et pilosiusculis. Flosculi (in specimine nostro nondum aperti) disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. OVARIUM flosculorum hermaphroditorum et semineorum oblongum, compressum, ciliatum, apice biaristatum; arista altera multo longiore, apice uncinata.

Ob structuram pappi ut genus distinxisset, nisi in *Verbesina discoidea* Mich., nostrae valde affini, aristae aequales et apice rectae essent.

#### 4. VERBESINA MOLLIS. †

V. caule herbaceo, subsimplici, subtrifloro; foliis decurrentibus, lanceolatis, obtuse serratis, supra dense piloso-hirtis, subtus albo-lanatis; floribus subcorymbosis.

*Crescit in Nova Hispania, inter Guanaxuato et Villalpando, alt. 1200 hex. o Floret Septembri.*

HERBA subbipedalis. CAULIS erectus, subsimplex, apice subtriflorus, teres, striatus, dense hirtus, foliis decurrentibus alatus. FOLIA alterna, sessilia et in caulem decurrentia, lanceolata, apice angustata, obtusiuscula, obtuse dentato-serrata, reticulato-venosa, nervo medio crassiusculo, membranacea, supra dense piloso-hirta et viridia, subtus tenuiter albo-lanata, a 1/2 pollices longa, circiter 5 lineas lata. FLORES tres, subcorymbosi, alterni, distantes, pedunculati, magnitudine floris Senecionis Iacobaeæ; pedunculis uni- aut sesquipollicularibus, teretibus, hirto-villosis. INVOLUCRUM subsemiglobosum, polyphyllum; foliolis crebris, imbricatis, linear-lanceolatis, obtusiusculis, planiusculis, subæqualibus, hispido-pilosus. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolatis, acuminatis, carinatis, glabris, dorso pilosiusculis, membranaceo-diaphanis. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radu ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava; tubo brevi; limbo tubuloso-campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. STAMINA tubo corollæ inserta ANTHERRÆ exsertæ, violaceo-nigræ; appendicibus terminalibus deltoideis, diaphanis. OVARIUM lineare, compressum, glabrum, margine bispidulum, biaristatum; aristis subulatis, scabris, inæqualibus; altera fere duplo longiore, tubum corollæ subæquante. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis glabris, apice subcapitato-incrassatis. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo brevi, piloso; lignula linear-lanceolata, tridentata, plana, patente, quadrinervia, tres lineas et paulo longiore. OVARIUM ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis patentibus, glabris. AKENIA a me haud visa.

Præcedenti similis.

#### 5. VERBESINA TURBACENSIS. †

V. caule suffruticoso, ramosissimo; foliis decurrentibus, sinuato-laciñiatis, basi valde angustatis, supra piloso-hirtis, subtus tenuiter canesceni-tomentosis; corymbis ramosissimis.

*Sarbatana incolis.*

*Crescit prope Turbaco Novo-Granatense, alt. 130 hex. o Floret Aprili.*

HERBA procera, suffruticosa; ramis alternis, teretibus, tenuiter cano-tomentosis, alatis, medulla alba farctis. FOLIA inferiora a me haud visa; superiora alterna, sessilia et decurrentia, oblonga, acuminata, sinuato-laciñiata, argute et irregulariter serrata, inferne valde angustata et integerrima, reticulato-venosa, nervo venisque primariis subtus prominentibus, membranacea, supra piloso-hirta, subtus tenuiter canesceni-tomentosa, 7—8-pollicaria. CORYMBI in ramulis terminales, ramosissimi; ramis alternis, cano-tomentosis; floribus pedicellatis, in specimine suppetente nondum completis. INVOLUCRUM campanulatum, polyphyllum; foliolis 13—15, imbricatis, spathulato-lanceolatis, acutis, ciliatis, membranaceis, planis; exterioribus gradatim brevioribus, lanceolatis. RECEPTACULUM parvum, convexum,

paleaceum; paleis linearibus, obtusis, canaliculatis, glabris. Flosculi disci crebri, hermaphroditi; radii circiter 6, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA, STAMINA et PISTILLUM generis. OVARIUM lineari-cuneatum, compressum, glabrum, apice biaristatum. Flosculi seminei: COROLLA flava; ligula oblonga. STIGMA bipartitum, exsertum. OVARIUM ut in flosculis hermaphroditis. AKENIA non vidi.

Diffr. a Verbesina gigantea Jacq. (in herb. hort. Paris.), cui simillima, foliis subtus tenuiter tomentosis, minus profunde incisis et floribus multo minoribus. An vere species distincta?

## 6. VERBESINA ELEGANS. †

V. caule herbaceo, ramoso; foliis subsessilibus, oblongis, acutis, argute denticulatis, hirsutopilosis; corymbis subsimplicibus.

*Crescit in Regno Quitensi? ¶*

HERBA erecta; ramis alternis, teretibus, striatis, hirsuto-villosis. FOLIA alterna, brevissime petiolata, oblonga, acuta, argute denticulata, inferne integerrima, reticulato-venosa, nervo medio venisque primariis subtus prominentibus, membranaceo-rigida, utrinque hirsuto-pilosa, 30—32 lineas longa, 10—11 lineas lata. CORYMBI terminales, subsimplices; floribus erectis, pedicellatis, magnitudine floris Senecionis elegantis; pedicellis pollicaribus aut bipollicaribus, teretibus, villoso-pilosus. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis crebris, imbricatis, lanceolatis, acutis, planis, rigidis, subæqualibus, externe piloso-hispidis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolatis, acutis, carinatis, membranaceo scariosis, diaphanis, dorso marginaque ciliatis, flosculum subæquantibus. Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 15, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava (?), glabra; tubo brevi; limbo campanulato-tubuloso, quinquedentato; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis, patulis. STAMINA summo tubi corollæ inserta. FILAMENTA glabra. ANTHÈRE nigricantes, paulo exsertæ; appendicibus terminalibus ovalis, obtusiusculis. OVARIUM cuneato-lineare, compressum, apice ciliato-hispidum, biaristatum; aristis hispidulis, æqualibus, tubum corollæ vix superantibus, persistentibus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum, laciniis glabriusculis, recurvatis. Flosculi seminei: COROLLA violacea aut alba (?); tubo compresso, piloso; ligula elliptico-oblonga, tridentata, plana, patente, octonervia, quatuor lineas et paulo longiore, duas lineas lata. OVARIUM lineare, compressum, ciliato-hispidum, biaristatum; aristis hispido-scabris, tubo corollæ brevioribus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis glabris, patulis. AKENIA matura a me non observata.

Colorem florum flavum esse dubito.

## 7. VERBESINA HELIANTHOIDES. †

V. caule ramoso; foliis subsessilibus, lanceolato-oblongis, acuminatis, remote denticulatis, basi cuneato-angustatis, supra scabris, subtus pubescenti-pilosus; corymbis ramosis.

*Crescit cum præcedente? ¶*

HERBA ramis alternis, sulcato-angulatis, hirsuto-pilosus, purpurascens. FOLIA alterna, brevissime petiolata, lanceolato-oblonga, acuminate, basi valde in petiolum angustata, remote denticulata, denticulis mucroniformibus, reticulato-venosa, nervo venisque subtus prominentibus, membranaceo-rigida, supra glabra, subtus pubescenti-pilosa, adjecto petiolo 5 1/2 pollices longa, sesquipollicem lata. PETIOLUS semiteres, basi crassiusculus, hispido-pilosus. CORYMBI terminales, ramosi; ramis sparsis, angulatis, villoso-pilosus, patulis aut patentibus; floribus pedicellatis, magnitudine præcedentis. INVOLUCRUM semi-globosum; foliolis crebris, imbricatis, oblongis, obtusis, planis, coriaceis, margine scarioso-diaphanis,

*violaceo-fuscis*, externe pilosiusculis, margine subciliatis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM paleaceum; paleis oblongo-lanceolatis, acutiusculis, carinatis, membranaceo-scariosis, apice pilosiusculis, flosculo brevioribus. FLOSCULI disci crebri, hermaphroditi; radii circiter 15 (?), ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava; tubo pilosiusculo; limbo tubuloso-campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutiusculis, patulis, enerviis. STAMINA summo tubo corollæ inserta. ANTHERAÆ inclusæ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis, glabris. AKENIUM linearis-oblängum, compresso-complanatum, angustissime alatum, fuscum, laxe, glabrum, apice biaristatum, rarius triaristatum, 2—2 1/2 lineas longum; aristis subulatis, erectis, glabris, corolla brevioribus, æqualibus, persistentibus. Flosculi feminei: COROLLA flava (?), tubo brevi, piloso; ligula linearis-oblänga, obtusa, obsolete tridentata, plana, patente, sexnervia, nervis tribus crassioribus, quinque lineas longa. OVARIUM et AKENIA ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis, glabriusculis.

An vere color floris flavus?

## 8. VERBESINA SALICIFOLIA. †

V. caule herbaceo; foliis subsessilibus, lineari-lanceolatis, utrinque angustatis, subintegerrimis, glabris; corymbis ramosis.

*Crescit prope Xalapa Mexicanorum, alt. 680 hex. Floret Februario.*

RAMI alterni, subangulati, glabriusculi, suscescentes; ramuli tenuissime pulverulento-puberuli. FOLIA alterna, brevissime petiolata, lineari-lanceolata, utrinque angustata, acuta, remote denticulata aut subintegerrima, reticulato-venosa, venulis pellucidis, nervo medio crasso et subtus prominente, membranacea, glabra, quadri- aut quinquepollicaria, octo lineas lata. PETIOLI semiteretes, subcanaliculati, tenuissime pubescentes, duas lineas longi. CORYMBI terminales, ramosi; floribus pedicellatis, magnitudine bidentis cernuae; ramis sparsis pedicellisque pubescenti-hirtellis. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis crebris, imbricatis, lanceolato-oblängis, planis, subcoriaceis, externe hispido-puberulis, subæqualibus; interioribus acutis; exterioribus obtusis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis oblongis, acuminato-cuspidatis, carinatis, apice recurvatis, membranaceo-scariosis, glabriusculis, flosculo hermaphrodito brevioribus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii 10—15 (?), ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava; tubo brevi, pilosiusculo; limbo tubuloso-campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis, patulis. STAMINA summo tubo corollæ inserta. FILAMENTA glabra. ANTHERAÆ subinclusæ. OVARIUM obovatum, compresso-complanatum, margine ciliato-hispidum, apice emarginatum et biaristatum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis apice subspathulato-dilatatis, glabriusculis, divaricatis. AKENIA obovata, compresso-complanata, margine diaphano ciliato alata, fusca, glabra, apice emarginata et biaristata, sesquilineam longa; aristis rectis, scabriusculis, subæqualibus, akenio duplo brevioribus, persistentibus. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo brevi, villosiusculo; ligula oblänga, obtusa, tridentata, plana, patente, trinervia, tres lineas et paulo longiore, lineam lata. OVARIUM et AKENIA ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis glabris, recurvatis.

## 9. VERBESINA DENTATA. †

V. caule herbaceo, ramoso; foliis subsessilibus, approximatis, oblongis, grosse dentatis, basi cuneatis, subcoriaceis, supra hirto-pilosis, subtus cano-lanatis; corymbis subsimplicibus; akeniis uniaristatis.

*Pallasia dentata. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 101. t. III.*

*Crescit in calidis Regni Quitensis inter Penipe et Riobamba; item in convalli arenosa fluvii Miræ et ad ripam Chambi, alt. 1100—1400 hex. Floret Junio.*

HERBA erecta, 8—10-pedalis, ramosa; ramis alternis, subteretibus, sericeo-pubescentibus, canescens-tibus, foliosis. FOLIA alterna, approximata, subsessilia, oblonga, acuta, grosse dentata, basi cuneato-angustata et integerrima, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, subcordacea, supra pilis minutis densissime conspersa et viridia, subtus lana tenui incana obducta, 2—2 1/2 pollices longa, 9—10 lineas lata. CORYMBI terminales, subsimplices; floribus suaveolentibus, pedicellatis, magnitudine præcedentis; pedicellis semi- aut sesquipollicularibus, teretibus, superne paulo incrassatis, pubescenti-hirtis. INVOLUCRUM subhemisphaericum, polyphyllum; foliolis crebris, subsquarroso-imbricatis, planiusculis, canescens-tibus, viloso-hispidis, subcordaceis, margine scariosis et diaphanis; interioribus oblongis; acutis; exterioribus paulo brevioribus, ovatis, obtusis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis oblongis, acutis, carinatis, scariosis, apice bispido-pilosis, flosculo hermaphrodito brevioribus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 20, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, tubulosa, inferne villosa, superne glabra et ampliato-infundibuliformis, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis, patulis. STAMINA tubo corollæ inserta. ANTHÈRÆ nigricantes, inclusæ. OVARIUM lineari-cuneatum, compressum, glabrum, superne ciliato-hispidum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciis glabris, patentibus. AKENIA obovato-oblonga, compresso-complanata, hinc et inde linea prominente notata, laevia, glabra, fusca, margine diaphano ciliato alata, apice truncato-emarginata et subbiaristata; aristis rectis, hispido-scabris; altera corollam vix æquante; altera brevissima aut sèpissime nulla. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo villoso; ligula tubo vix longiore, oblonga, tridentata, plana, patente, trinervia, glabra, unam aut sesquilineam longa. OVARIUM et AKENIA ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciis patulis.

## ENCELIA. ADANS. JUSS.

Pallasia. AIT. WILLD.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM conicum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, neutri. AKENIA obovata, compressa, margine villosa, apice emarginata et calva.

Suffrutices ramosi. Folia alterna, integra, trinervia. Flores terminales, longe pedunculati, subcorymbosi, flavi.

### 1. ENCELIA PARVIFOLIA. †

E. procumbens; ramulis sericeo-pubescentibus; foliis rhombeo-ovatis, acutis, basi cuneatis, canescenti-pubescentibus; floribus solitariis aut geminis.

*Crescit in maritimis ad litora Oceani Pacifici, inter Guanchaco et Truxillo Peruvianorum. Floret Augusto.*

FAUTEX humilis, ramosissimus, procumbens; ramis alternis, teretibus, striatis, glabriusculis; junioribus

sericeo-pubescentibus et albidis; **FOLIA** alterna, petiolata, rhombeo-ovata, obtusa, basi cuneata, integerrima, crassiuscula, venosa, trinervia, utrinque canesceni-pubescentia, 9—11 lineas longa, 6—9 lineas lata. **PETIOLE** 4—5 lineas longi, pubescentes. **FLORES** in apice ramulorum solitarii aut gemini, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris *Bidentis* tripartita. **PEDUNCULI** 7—16 lineas longi, pubescentes, nudi. **INVLCCRUM** subhemisphaericum, foliolis circiter 20, imbricatis, lanceolatis, acutis, integerrimis, planis, membranaceis, puberulis, inferne ciliatis; exterioribus paulo brevioribus. **RECEPTACULUM** conicum (?), paleaceum; paleis oblongis, acutis, carinato-concavis, margine diaphanis, obsolete nervosis, apicem versus pubescentibus. **FLOSCULI** disci creberimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter decem, ligulati, neutri. **Flosculi hermaphroditi**: **COROLLA** glabra; tubo brevi; limbo insuodibuliformi-cylindraceo, quinquedentato, quinquenervio; dentibus ovatis, acutis, enerviis, aequalibus, patulis. **STAMINA** tubo corollæ inserta. **FILAMENTA** glabra. **ANTHERÆ** longe exsertæ, connatae, violaceo-fuscae, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovatis, obtusis, diaphanis. **OVARIUM** obovato-cuneatum, emarginatum, compressum, sericeo-villosum. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum, exsertum; laciniis subclavatis, glabriusculis, patulis. **FRUCTUS** ignotus. **Flosculi neutri**: **COROLLA** flava, glabra; tubo compresso; ligula oblonga, truncato-triloba (?), nervosa, plana, quatuor lineas longa. **OVARIUM** minutum, cuneatum, puberulum, sterile **STYLUS** et **STIGMA** nulla.

Sequenti proxima, ab eo non diversa, nisi ramulis sericeo-canescentiibus et forma atque magnitudine foliorum.

## 2. ENCELIA CANESCENS.

E. ramis hirtis; foliis ovatis, obtusis, basi rotundatis, canescenti-pubescentibus; floribus corymbosis.

*Encelia canescens*. Lamarck. Encycl. 2. p. 356. Cav. ic. 1. p. 45. t. 61. Pers. syn. 2. p. 479.  
*Coreopsis limensis*. Jacq. ic. 3. t. 594.

*Pallasia halimifolia*. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2260. Ait. Kew. ed. 2. tom. 5. p. 137.

*Crescit in maritimis Peruviæ prope Santa et Patibilca. b. Floret Augusto.*

**SUFFRUTEX** erectus (?), tri- aut quadripedalis, ramosus; ramis teretibus, striatis, hirtis. **FOLIA** alterna, petiolata, ovata, obtusa, basi rotundata, integerrima, interdum obsolete angulata, reticulato-venosa, tri- aut triplinervia, crassiuscula, utrinque canesceni-pubescentia, bipinnicaria, 18—20 lineas lata. **PETIOLE** 7—8 lineas longi, canaliculati, villoso-pubescentes, striati, basi dilatati et semiamplexicaules. **FLORES** nonnulli in apice ramulorum, corymbosi, longe pedunculati, erecti, magnitudine praecedentis. **PEDUNCULI** piloso-villosi. **INVLCCRUM** semiglobosum; foliolis circiter 20, laxe imbricatis, linear-lanceolatis, acutis, integerrimis, planis, pubescenti-hirtis; exterioribus brevioribus. **RECEPTACULUM** conicum, paleaceum; paleis oblongis, carinato-concavis, acutis aut acuminatis, diaphanis, nervatis, superne puberulis. **FLOSCULI** disci creberimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter decem, ligulati, neutri. **Flosculi hermaphroditi**: **COROLLA**, **OVARIUM**, **STYLUS** et **STIGMA** prorsus praecedentis. **ANTHERÆ** exsertæ. **AKENIA** haud vidi. **Flosculi neutri**: **COROLLA** flava; tubo compresso; ligula oblonga, truncata, obsolete triloba, plana, nervata, externe puberula. **OVARIUM** praecedentis. **STYLUS** et **STIGMA** nulla.

## SPILANTHES. LINN.<sup>1</sup>

INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis subæqualibus, dupli serie dispositis. RECEPTACULUM conicum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, seminei, aut nulli. AKENIA compressa, apice biaristata aut calva; aristis minutis, piliformibus.

Herbæ oppositifoliae. Flores solitarii, terminales aut alares, longe pedunculati, flavi aut albi.

### 1. SPILANTHES CILIATA. †

S. caule erecto (?); foliis ovatis, acuminatis, basi paulo angustatis, grosse dentatis, glabris petiolisque ciliatis; floribus radiatis; akeniis lœvibus (?), ciliatis.

*Guaco incolarum.*

*Crescit prope Chipo et Santa Fe de Bogota, alt. 1360 hex. o Floret Augusto.*

HERBA ramis oppositis, quadrangularibus, glabris; junioribus hispidulis. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuminata, basi paulo angustata, grosse dentata, reticulato-triplinervia, membranacea, ciliata, glabra, 28—30 lineas longa, 15—16 lineas lata. PETIOLE membranacei, hispido-ciliati, circiter quinque lineas longi. PEDUNCULI terminales, demum alares, solitarii, glabri, tri- aut quadripollicares. FLORES erecti, magnitudine floris Matricariæ Chamomillæ; radio abbreviato. INVOLUCRUM 6—7-phylum; foliolis ovatis aut ovato-oblongis, acutis, integerimis, planis, membranaceis, nervosis, glabris, virescentibus, patulis, subæqualibus, flore triplo brevioribus. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis linearis-oblongis, obtusis, carinatis, glabris, tenuissime membranaceis, subtrinerviis, diaphanis, albidis. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii nonnulli, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra; tubo brevi; limbo infundibuliformi-campanulato, quinquedentato, quinquenervio; dentibus ovato-oblongis, acutiusculis, enerviis, recurvatis. ANTERÆ violaceo-nigricantes, inclusæ. OVARIUM obovato-cuneatum, compressum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum; laciniis crassiusculis, puberulis, patulis. AKENIUM immaturum, obovatum, compresso-complanatum, lœve, nigricans, fimbriato-ciliatum, lineam longum, apice aristulis duabus minutis piliformibus coronatum. Flosculi seminei: COROLLA flava; tubo brevissimo, piloso; ligula subrotunda, basi cuneata et cucullata, apice triloba, adjecto tubo sesquilineam longa; lobis obtusis, intermedio minore. OVARIUM et AKENIA (immatura) ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis patulis, glabris. AKENIA matura desiderantur.

Spilanthe fimbriatae et S. Mutisii valde similis.

### 2. SPILANTHES FIMBRIATA. †

S. caulibus erectis aut procumbentibus, subsimplicibus; foliis ovatis, acutis, basi subrotundatis, dentatis, glabris; floribus radiatis; akeniis ciliatis, lœvibus, biaristatis.

<sup>1</sup> Salmia Decand. (cujus generis est Eupatorium Houstoni herb. Hort. Paris.) Spilanthe fortasse rectius adsocianda.

*Crescit in Andibus Novo-Granatensis prope Yague et Passo del Machin, alt. 700–1050 hex. o Floret Septembri.*

CAULES erecti aut procumbentes, subsimplices, quadrangulati (?), glabri. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, basi subrotundata, dentata, reticulato-trinervia, membranacea, glabra, 20–21 lineas longa, pollicem lata. PETIOLAE novem lineas longi, canaliculati, interne pubescentes. PEDUNCULAE terminales, demum alares, elongati, solitarii, uniflori, hispiduli. FLORES magnitudine sequentis, erecti; radio abbreviato. INVOLUCRUM sub-7-phylum; foliolis oblongis, acutiusculis, integerrimis, planis, membranaceis, virescentibus, adpresso-pilosis, subæqualibus, patulis, flore triplo brevioribus. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis linearibus, truncatis, carinatis, diaphanis, glabris, flosculo hermaphrodito paulo brevioribus. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter decem, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA infundibuliformis, glabra, flava, quinquedentata; dentibus ovatis, obtusiusculis, enerviis; tubo subnullo. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM oblongum, compressum, ciliatum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum. AKENIA oblonga, compressa, margine incrassato albido et piloso-ciliato, laevia, nigricantia, 2/3 linea longa, apice calva. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo brevi, piloso; ligula obovata, tridentata, inferne cuneata et cucullata, adjecto tubo 1 1/2 lineas longa. OVARIUM ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum. AKENIA triangularia, margine incrassato et ciliato, nigricantia, laevia, coronata aristulis tribus (?) minutissimis piliformibus.

### 3. SPILANTHES Mutisii.

S. caulis erectis aut procumbentibus, subdichotomis; foliis ovatis, acutis, basi subrotundatis, grosse dentatis, glabris; floribus radiatis; akeniis disci laevibus, glaberrimis; radii verrucosis, ciliato-hispidis.

*Anthemis americana. Mut. Linn. suppl. 378.*

*Anthemis occidentalis. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2185.*

*Acmella occidentalis. Pers. syn. 2. p. 473.*

*Crescit prope Santa Fe de Bogota, alt. 1400 hex. o?*

CAULES erecti aut procumbentes, subdichotome ramosi, tetragoni (?), glabri. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, basi subrotundata, grosse dentata, reticulato-trinervia, membranacea, glabra, juniora supra pilis adpressis conspersa, 18–19 lineas longa, 13–14 lineas lata. PETIOLAE 5–8 lineas longi, ciliati. FLORES terminales, demum alares, solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Matricariæ Chamomillæ; radio abbreviato. PEDUNCULAE hispiduli, striati, apice incrassati, 2–3-pollicares. INVOLUCRUM subdecaphyllum; foliolis dupli serie dispositis, ovato-oblongis, acutis, integerrimis, viridibus, pilis adpressis conspersis, subæqualibus, flore duplo brevioribus. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis oblongis, obtusis aut truncatis, carinatis, diaphanis, glabris, flosculo hermaphrodito paulo brevioribus. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter decem, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra; tubo brevi; limbo infundibuliformi-campanulato, quinque-dentato; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis. ANTHÈRE subinclusæ, nigricantes. OVARIUM obovatum, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis, puberulis. AKENIA obovata, compressa, laevia, glabra, nec ciliata, fuscescentia, 2/3 linea longa, apice calva. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo piloso; ligula obovata, basi cuneata et cucullata, apice obsolete tridentata, nervosa, adjecto tubo sesquilineam longa. OVARIUM ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS exsertus, gla-

ber. **STIGMA** bipartitum; **JACINIIS** revolutis, glabris. **AKENIA** compresso-triangularia, verrucosa, margine ciliato-hispida, fuscescentia, calva.

Difserit a præcedente, cui proxima, præsertim akeniis centralibus glaberrimis, marginalibus verrucosis.

A Mutisio cum Bonplandio communicata.

#### 4. SPILANTHES LEUCANTHA. † Tab. CCCLXX.

**S.** volubilis (?); foliis ovato-oblongis, acuminatis, basi rotundatis, dentatis aut integerimis, quintuplinerviis, supra margineque scabriusculis; radio nullo; akeniis lævibus, glabris, calvis.

*Crescit in collibus siccis prope Alausi Quitensium, alt. 1250 hex. o Floret Julio.*

**HERBA** volubilis (ex Bonpl.), ramosa; ramis oppositis, sexangulatis, glabris. **FOLIA** opposita, petiolata, ovato-oblonga, subacuminata, basi rotundata, dentata, reticulato-venosa, quintuplinervia, membranacea, supra margineque scabriuscula, subtus glabra, 26—27 lineas longa, pollicem lata. **PETIOLI** tres lineas longi, membranacei, glabri. **FLORES** terminales, demum alares, solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Spilanthis ciliatae; radio nullo. **PEDUNCULI** sulcato-angulati, glabri, bi- aut triplicares. **INVOLUCRUM** polyphyllum; foliolis circiter 15, dupli serie dispositis, ovato-lanceolatis, acutis, planis, viridibus, glabriusculis, subæqualibus, flore duplo triplove brevioribus. **RECEPTACULUM** conicum, paleaceum; paleis oblongo-linearibus, truncatis, carinatis, diaphanis, glabriusculis, flosculo paulo brevioribus. **FLOSCULI** disci (fig. 1.) creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii nulli. **COROLLA** infundibuliformis, albida, glabra, quinquedentata, dentibus ovatis, acutis, enerviis. **ANTHERÆ** nigricantes, inclusæ. **OVARIUM** obovato-cuneatum, compressum, glabrum. **STYLUS** glaber, inclusus. **STIGMA** bipartitum, subexsertum; **JACINIIS** patulis. **AKENIA** (fig. 2.) obovato-cuneata, compressa, lævia, glabra, nigricantia, vix lineam longa, apice calva.

Variat foliis integerrimis.

#### 5. SPILANTHES DEBILIS. †

**S.** caule adscendente, dichotomo, foliis ovatis, acutis, basi rotundatis, subintegerrimis, glabris, margine scabriusculis; floribus radiatis; akeniis ciliatis, biaristulatis.

*Crescit ad ripam fluvi Orinoci. o Floret Majo.*

**CAULES** procumbentes, apice adscendentes, dichotomi, glabri, vix pollicares. **FOLIA** opposita, petiolata, ovata, acuta, basi rotundata, subintegerrima, reticulato-trinervia, membranacea, glabra, margine scabriuscula, octo aut novem lineas longa, quinque lineas lata. **PETIOLI** duas lineas longi, ciliati. **FLORES** terminales et alares, solitarii, longissime pedunculati, erecti, magnitudine floris Achilleæ Ptarmicæ; radio abbreviato. **PEDUNCULI** sesqui- aut bipollicares, pilis raris conspersi. **INVOLUCRUM** 5—6-phylum; foliolis elliptico-oblongis, obtusiusculis, integerrimis, planis, viridibus, ciliatis, glabris, subæqualibus, flore paulo brevioribus. **RECEPTACULUM** conicum, paleaceum, paleis oblongis, obtusis, carinalis, diaphanis, glabris, flosculo hermaphrodito paulo brevioribus. **FLOSCULI** disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 5—6, ligulati, feminei. **Flosculi** hermaphroditi: **COROLLA** tubuloso-infundibuliformis, quinquedentata, glabra; denibus ovatis, acutis, enerviis. **ANTHERÆ** inclusæ, nigricantes. **OVARIUM** oblongo-lineare, compressum, ciliatum. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum, exsertum, laciñiis recurvatis. **AKENIA** obovato-oblonga, compressa, lævia, nigricantia, glabra, margine incrassato et subciliato, vix lineam longa, apice coronata aristulis duabus minutissimis piliformibus. **Flosculi** feminei: **COROLLA**

flava; tubo tenui, glabriuscule; ligula subrotunda obovata, obtusa, obsolete tridentata, inferne cucullata, adjecto tubo vix sesquilineam longa. OVARIUM oblongo-cuneatum, compressum, ciliatum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; lacinis recurvatis, glabris. AKENIA obovato-oblonga, triangulari-compressa, margine incrassato et ciliato, rugoso-verrucosa, nigricantia, aristulis duabus minutis piliformibus coronata, centralibus paulo minora.

*Spilanthes exasperatae* Jacq. affinis.

## 6. SPILANTHES TENELLA. +

S. caule adscendente, dichotomo; foliis ovato-oblongis, acutis, basi paulo angustatis, subintegerrimis, glabris, margine scabriusculis; floribus minutis, radiatis; akeniis ciliatis, biaristulatis.

*Crescit prope Caracas, alt. 500 hex. o Floret Januario.*

CAULIS procumbens, apice adscendens, dichotomus; ramis sulcatis, glabris. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, acuta, basi paulo angustata, subintegerrima, reticulato-venosa, subtrinervia, membranacea, glabra, margine scabriuscula, 8—9 lineas longa, 3—4 lineas lata. PETIOLI duas lineas longi, subciliati. FLORES terminales et alares, solitarii, longe pedunculati, erecti, duplo minores quam in praecedente; radio abbreviato. PEDUNCULI sesqui-aut bipollicares, filiformes, angulati, pilis rarissimis conspersi. INVOLUCRUM subpentaphyllum; foliolis oblongis, acutis, planis, virgescibus, glabris, subaequalibus, flore duplo brevioribus. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis oblongo-linearibus, obtusis, carinatis, diaphanis, glabris, flosculo paulo brevioribus. FLOSCULI disci crebri, hermaphroditi; radii circiter quinque, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi prorsus ut in praecedente, multo tamen minores. AKENIA obovato-oblonga, compressa, margine incrassato et piloso-ciliato, laevia, nigricantia, dimidiam lineam longa, apice emarginata et coronata aristulis duabus piliformibus. Flosculi feminei: COROLLA flava (?) ; structuram in specimine suppetente explorare non potui. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum. AKENIA obovata, triangulari-compressa, margine incrassato et piloso-ciliato, subverrucosa, nigricantia, apice emarginata et biaristulata.

A praecedente vix distinguenda nisi foliorum forma et florum parvitate; forsitan varietas?

## 7. SPILANTHES URENS.

S. caule prostrato; foliis lanceolatis, integerrimis, crassis; radio nullo; akeniis laevibus, ciliatis, biaristulatis.

*Spilanthes urens*. Linn. Jacq. Am. 214. t. 126. f. 1. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1712. (auct. herb. hort. Paris.)

*Crescit in litore salso Oceani Pacifici prope Truxillo Peruvianorum. Floret Octobri.*

CAULES prostrati, elongati, subteretes, glabri; ramis saepius abbreviatis, erectis. FOLIA opposita, petiolata, lanceolata, acuta aut obtusiuscula, inferne valde in petiolum angustata, juniora lanceolato-linearia et subsessilia, integerrima, triplnervia, crassa, glabra, sesqui-aut bipollicaria, duas aut quinque lineas lata. PETIOLI subciliati. FLORES in apice ramulorum solitarii, pedunculati, magnitudine floris Santolinæ, erecti; radio nullo. PEDUNCULI subpollicares, pilosi aut glabriusculi, apice incrassati. INVOLUCRUM subdecaphyllum; foliolis dupli serie dispositis, ovatis, planis, glabris, viridibus, interioribus apice rotundatis, exterioribus acutiusculis, flore duplo brevioribus. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis obovato-oblongis, acutiusculis, carinatis, diaphanis, glabris, flosculo paulo brevioribus. COROLLA

glabra, albida (?); tubo subnullo; limbo campanulato-cylindraceo, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE subinclusæ, nigricantes. OVARIUM obovato-cuneatum, compressum, ciliatum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis, glabriusculis. AKENIA obovata, compressa, lœvia, nigricantia, margine piloso-ciliata, lineam longa, bariostulata; aristis piliformibus, inæqualibus, erectis, longiore akenio duplo breviore.

An vere eadem ac planta Jacquiniana?

## HELIOPSIS. PERSOON.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM conicum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, seminei. AKENIA apice calva.

Herbæ oppositifoliæ. Flores terminales, solitarii, pedunculati, flavi.

### 1. HELIOSIS CANESCENS. †

H. caulis bifariam pilosis; foliis hirto-pubescentibus, subtus canescens.

*Crescit in temperatis prope Loxa, alt. 1050 hex. (Regno Quitensi.)* ◦

CAULES erecti aut procumbentes, subpedales, ramosi, bifariam pilosi, ramis abbreviatus, oppositis. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, basi rotundata aut acutiuscula, serrata, reticulato-venosa, triplinervia, membranacea, utrinque hirto-pubescentia, præsertim subtus canescens, sesquipollucaria, pollicem lata. PETIOLI semipollucares, canaliculati, hirto-pubescentes. FLORES in apice caulis solitarii, demum alares (?), longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Ioulæ britannicæ. PEDUNCULUS subquadripollucaris, nudus, inferne ut caulis bifariam pilosus, superne hirto-pubescentis, apice incrassatus. INVOLUCRUM subsemiglobosum; foliolis circiter 20, dupli serie dispositis, oblongis, obtusis, planis, membranaceis, integrerrimis, externe canescenti-pubescentibus, subæqualibus. RECEPTACULUM convexum (?), paleaceum; paleis lanceolatis, acuto-mucronatis, carinatis, scariosis, glabris, persistentibus, flosculo hermaphrodito brevioribus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 20, ligulati, seminei. FLOSCULI hermaphroditi. COROLLA tubulosa, flava, glabra, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineari-cuneatum, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum. AKENIA obovato-oblonga, compressa, sulcato-costata, glabriuscula, fusco-nigra, sesquilineam longa, apice calva. FLOSCULI seminei: COROLLA flava; tubo nullo; ligula lineari-oblonga, tridentata, plana, patente, nervosa, glabra, quatuor et dimidiam lineas longa. OVARIUM oblongum. STYLUS brevis, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis glabris, patentibus. AKENIA obovata, externe convexa, interne angulata, sulcata, pilis minutis conspersa, fusco-nigra, apice calva, sesquilineam longa.

Specimen suppetens valde incompletum; planta in vivo denuo examinanda.

## DIOMEDEA. CASS.

INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati,

feminei. AKENIA cuneata, compresso-angulata, apice denticulata; radii difformia et subedentula.

Frutices aut arbusculæ maritima (semper?). Folia opposita, subintegerrima, coriacea aut carnosa. Stipulæ interpetiolares. Flores terminales, solitarii, flavi.

### 1. DIOMEDEA GLABRATA.

D. glabra; foliis lanceolatis, mucronato-acutis, basi angustatis, integerrimis.

Buphthalmum arborescens. Linn. (auct. herb. hort. Paris.) Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2229.

*Crescit in Insulis Cayo Flamingo et Bonito, propter litus australe Insulæ Cubæ. Floret Decembri.*

FRUTEX ramis teretibus, glabris; junioribus striato-sulcatis. FOLIA opposita, petiolata, lanceolata, mucronato-acuta, basim versus angustata, integerrima, plana, coriaceo-carnosa, subbenervia, glabra, adjecto petiolo 2—2 1/2 pollices longa, 2 1/2—3 lineas lata. PETIOLÆ basi dilatati, amplexicaules et connati, glabri. STIPULÆ duæ, oppositæ, cum petiolis alternantes, ovato-triangulares, crassiusculæ, glabré, margine lanatæ, vaginis petiolorum arcte adpressæ. FLORES in apice ramulorum solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Bidentis cernuæ. PEDUNCULI vix pollicares, glabri, nudi. INVOLVUCRUM hemisphæricum; foliolis 12—15, laxè imbricatis, ovatis, acutis, subconcavis, subcoriaceis, glabris; 4—5 exterioribus superne angustatis, longitudine interiorum, persistentibus. RECEPΤACULUM planum, paleaceum; paleis linearibus, obtusis, canaliculatis, glabris, scarioso-membranaceis, deciduis (?). FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 12, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, glabra, flava, superne ampliata, quinquedentata, quinquenervia; dentibus ovato-oblongis, acutiusculis, uninerviis; nervo usque ad basim corollæ descendente. ANTHÈRE Paulo exsertæ. OVARIUM lineari-cuneatum, angulatum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, pubescentibus. AKENIA cuneata, quinquangularia, angulis submembranaceis, quinto minus perspicuo, lævia, glabra, fusca, lineam et paulo longiora, apice coronata denticulis quinque minutis. Flosculi feminei: COROLLA flava, glabra; tubo compresso, alato; ligula ovato-elliptica, obsolete bi- aut tridentata, plana, crassiuscula, subsexnervia, duas et dimidiam lineas longa. OVARIUM lineari-cuneatum, angulato-compressum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis glabris. AKENIA cuneata, triangularia, compressiuscula, angulis lateralibus membranaceis, lævia, glabra, fusca, lineam et paulo longiora, apice coronata denticulis obsoletis, subcalva.

### 2. DIOMEDEA ARGENTEA.

D. sericeo-lanata; argentea; foliis lanceolatis, acuto-mucronatis, basi angustatis, integerrimis.

Buphthalmum peruvianum. Lam. encycl. 1. p. 508. Pers. synops. 2. p. 474.

Buphthalmum lineare. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2230.

*Crescit in maritimis Insulæ Cubæ prope Guanavacoa et Havana. Floret Martio.*

FRUTEX ramis oppositis, teretiusculis; junioribus albido-lanatis. FOLIA opposita, subpetiolata, lanceolata, acuto-mucronata, subpungentia, basi in petiolum valde angustata, integerrima, plana, crassa,

utrinque sericeo-lanata, argentea, adjecto petiolo subbipollicaria, a 1/2—3 lineas lata. PETIOLÆ basi connati et amplexicaules, lanati. STIPULÆ ut in præcedente, albo-lanatae. FLORES in apice ramorum solitarii, pedunculati, erecti, paulo maiores quam in præcedente. PEDUNCULI vix pollicares, albo-lanati, nudi. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis 10—12, laxè imbricatis, coriaceis, externe albo-lanatis; interioribus oblongo-ellipticis, obtusis, margine scarioso-membranaceis; exterioribus brevioribus, ovatis, acutiusculis. RECEPTACULUM planum (?), paleaceum; paleis linearibus, canaliculatis, apice subspatulatis, acutis, pubescentibus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 15—20, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA præcedentis; dentibus ovatis, obtusis, uninerviis; nervis evanescentibus. STAMINA, STYLUS et STIGMA prorsus ut in *D. glabrata*. AKENIA cuneata, quadrangulari-compressa, laevia, glabra, fusca, sesquilineam longa, apice bidentata et urceolo coronata; dentibus erectis, obtusis; urceolo minuto, membranaceo, obsolete denticulato, dentes haud superante. Flosculi feminei: COROLLA flava, glabra; tubo compresso, subalato; ligula oblonga, tridentata, plana, subsexnervia, duas et dimidiam lineas longa. OVARIUM cuneatum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, patulis, superne puberulo-glandulosis. AKENIA prorsus ut in flosculis hermaphroditis, dentibus tamen nullis aut obsoletis.

## WEDELIA.<sup>†</sup> JACQ. RICH. PERSOON.

*Wedeliae species.* WILLD.

INVOLUCRUM subsemiglobosum, polyphyllum, laxè imbricatum; foliolis exterioribus saepe majoribus, patulis. RECEPTACULUM subplanum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA coronata urceolo minuto, membranaceo, laciniato-fimbriato.

Fruticuli aut herbæ procumbentia, hispida, oppositifolia. Flores terminales aut alares, solitarii, pedunculati, flavi.

### 1. WEDELIA PULCHELLA. †

*W.* foliis ovatis, acutis, serratis, utrinque piloso-strigosis; foliolis involucri exterioribus obovatis aut subrotundo-ovatis.

*Wedelia frutescens.* Jacq. Am. p. 217. t. 130?

Mirasol *incolarum*.

*Crescit locis humidis prope Cumana.* b. Floret Junio.

RADIX perpendicularis, ramosa. CAULIS ramosus, procumbens, lignosus, deliquescent; rami oppositi, elongati, quinque- aut sexpollicares, teretes, adpresso-pilos. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, serrata, basi cuneata et integerrima, reticulato-venosa, triplinervia, membranacea, utrinque piloso-strigosa, supra viridia, subtus pallidiora, pollicaria et paulo longiora, septem lineas lata. PETIOLÆ tres lineas longi, canaliculati, adpresso-hispiduli. FLORES terminales, solitarii aut gemini, longe pedunculati,

erecti, magnitudine floris Bidentis cernuae. PEDUNCULI filiformes, nudi, pubescentes, uni- aut bipolares. INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis circiter 10, subimbricatis; 4—5 exterioribus obovatis aut subrotundo-ovatis, acutis, integerrimis, adpresso-hispidulis, membranaceis, subæqualibus, 3—4 lineas longis, patentibus; interioribus vix brevioribus, oblongis, obtusis, subciliatis, diaphanis, planis, striato-nervosis, glabris. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis lanceolatis, angustato-acutis, carinatis, scariosis, glabris, persistentibus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii cincte septem, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra; tubo brevi; limbo cylindraceo, quinquenervio, quinquedentato; dentibus ovato-lanceolatis, enerviis. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA glabra. ANTHÈRE connatae, basi nude, inclusæ, nigrae. OVARIUM lineare, compressum, pubescens, coronatum urceolo minuto membranaceo fimbriato subsessili. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, pilosiusculis, recurvatis. AGENIA immatura. Flosculi feminei: COROLLA flava, glabra; tubo compresso, ligula ovata, apice bifida, plana, patente, binervia, 3—3 1/2 lineas longa; lobis obtusis, patulis. OVARIUM lineari-oblongum, triangulari-compressum, in reliquo ovario flosculorum hermaphreditorum simillimum. STYLUS vix exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis capillaceis, glabris, patentibus. FRUCTUS desideratur.

## 2. WEDELIA ACAPULCENSIS. †

W. foliis ovato-oblongis, acuminatis, remote serrulatis, supra hispido-scabris, subtus piloso-strigosis; foliolis involuci exterioribus lanceolatis aut ovato-lanceolatis.

*Crescit prope Acapulco Mexicanorum, ad litus Oceani Pacifici. Floret Februario.*

FRUTICULUS procumbens; ramis oppositis, teretibus, striatis, pubescens; ramulis piloso-hispidis. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, acuminata, basi acuta, remote serrulata, reticulato-venosa, triplinervia, nervis venisque primariis subtus prominentibus, supra hispido-scabra, subtus piloso-strigosa, 24—28 lineas longa, 12—13 lineas lata. PETIOLE 2—3 lineas longi, canaliculati, pilis longis diaphanis hispidi. FLORES terminales, demum alares, solitarii, pedunculati, erecti, magnitudine praecedentis. PEDUNCULI pollicares, teretes, piloso-pubescentes. INVOLUCRUM subhemisphaericum, polyphyllum; foliolis laxe imbricatis; 4—5 exterioribus lanceolatis aut ovato-lanceolatis, acutis, planis, membranaceis, integerrimis, hispidis, semipollicaribus; interioribus duplo brevioribus, oblongis, scarioso-diaphanis, similibus paleis receptaculi. RECEPTACULUM subplanum, paleaceum; paleis lanceolatis, acutis, scariosis, diaphanis, glabris, flosculo hermaphrodito brevioribus, persistentibus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii 7—8, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA, ANTHÈRE, STYLS et STIGMA prorsus praecedentis. OVARIUM lineari-cuneatum, compressum, puberulum, coronatum urceolo membranaceo, brevissime stipitato, fimbriato-ciliato. Flosculi feminei: COROLLA flava, glabra; tubo brevi, compresso; ligula oblonga, apice bifida, plana, patente, subsexnervia, vix semipollicari; lobis obtusis. OVARIUM obovato-cuneatum, compressum, in reliquo ovario flosculorum hermaphreditorum simillimum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis glabris, patenti-recurvatis. FRUCTUS ignotus.

## 3. WEDELIA HISPIDA. † Tab. CCCLXXI.

W. hispida; foliis lanceolatis aut subovato-lanceolatis, acuminatis, serratis, dente utroque insimo majore; foliolis involuci exterioribus lanceolatis aut ovato-lanceolatis.

*Crescit in convalli Tenochtitlensi, alt. 1200 hex. (Nova Hispania.) Floret Junio.*

HERBA ramosissima, procumbens; ramis oppositis, dichotomis, teretibus, striatis, hispidis. FOLIA

opposita, petiolata, lanceolata, inferiora subovato-lanceolata, acuminata, basi valde angustata et in petiolum decurrentia, inferne integerrima, superne argute serrata, dente infimo utriusque lateris majore, reticulato-triplinervia, nervis subtus prominentibus, membranacea, utrinque hispida, adjecto petiolo bipollucaria, 6—7 lineas lata. PETIOLI breves, hispidi. FLORES (fig. 1.) terminales, demum alares, solitarii, longissime pedunculati, erecti, magnitudine praecedentium. PEDUNCULI sex-aut octopollicares, teretes, striati, hispidi, nudi. INVOLUCRUM prorsus praecedentis, fortasse hispidius. RECEPTACULUM subplanum, paleaceum; paleis lanceolato-linearibus, acutis, carinatis, uninerviis, glabris, scarioso-diaphanis. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii 6—7 (circiter 15 ex Bonpl.), ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA flava, glabra; tubo tenui, tereti; limbo infundibuliformi, quinque-nervio, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis, puberulis, patulis. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA glabra. ANTHERRÆ connatæ, inclusæ, nigricantes. OVARIUM (fig. 3.) lineare, compressum, pilosiusculum, urceolo minuto sessili fimbriato terminatum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis patent-recurvatis, pubescentibus. Flosculi feminei (fig. 4.): COROLLA flava; tubo tenui, compresso; ligula oblonga, bidentata, plana, patente, subbinervia, quinque lineas longa. OVARIUM (fig. 5.) lineare, triangulare, glabrum, coronatum urceolo minuto sessili fimbriato. STYLUS vix exsertus, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis capillaceis, glabris, patulis. FRUCTUS desideratur.

Baltimore ob habitum similis.

#### 4. WEDELIA HELIANTHOIDES. + Tab. CCCLXXII.

W. foliis ovato-oblongis, acuminatis, remote serratis, supra hispidulo-scabris, subtus pubescenti-pilosis; foliolis involuci subæqualibus, oblongo-lanceolatis, hispidis.

*Crescit in collibus siccis, inter Alausi et Ticsan Quitensium, alt. 1300 hex. Floret Augusto.*

HERBA sesquipedalis, erecta aut procumbens; ramis oppositis, teretibus, scabris; junioribus piloso-pubescentibus, dichotomis. FOLIA opposita, breviter petiolata, ovato-oblonga, acuminata, basi angustata, remote serrata, reticulato-venosa, triplinervia, nervis venisque subtus prominentibus, membranacea, rigida, supra punctis callosis albis dense conspersa, hispidulo scabra et viridia, subtus pallidiora et pubescenti-pilosa, bipollucaria, pollicem lata. PETIOLI sesqui-aut duas lineas longi, pilosi. FLORES (fig. 1.) terminales aut alares, solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Bidentis cernuae. PEDUNCULI 1 1/2—2 1/2 pollices longi, teretes, pubescenti-pilosi, nudæ. INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum; foliolis circiter 15, imbricatis, oblongo-lanceolatis, acutis, planis, rigidis, piloso-hispidis, subæqualibus. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis linear-lanceolatis, acutiusculis, uninerviis, subcarinatis, scariosis, diaphanis, glabris, flosculo hermaphrodito brevioribus, persistentibus. FLOSCULI disci creberimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 15 (20—24 ex Bonpl.), ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.). COROLLA glabra, aurantiaca; tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquedentato, quinque-nervio; dentibus ovatis, acutis, enerviis, puberulis. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA glabra. ANTHERRÆ connatæ, inclusæ, basi nudæ, nigricantes. OVARIUM oblongum aut lineare, compressum, pilosiusculum, coronatum urceolo subsessili diaphano laciniato-fimbriato. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis. AKENIA (fig. 3.) linear-cuneata, compresso-ancipita, pilosa, lævia, cinerea, fusco-maculata, sesquilineam longa, coronata urceolo minuto sessili laciniato-fimbriato. Flosculi feminei (fig. 4.): COROLLA aurantiaca; tubo pubescente; ligula oblonga, bidentata, binervia, plana, patente, quatuor lineas longa. OVARIUM lineare, triangulare, glabrum, in reliquis simillimum ovarii hermaphroditis. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis divaricatis, glabris. AKENIA (fig. 5.)

obovato-cuneata, compressiuscula, externe convexa et laevia, interne angulata, margine membranacea, glabra, cinerea, fusco-maculata, sesquilineam longa, urceolo minuto sessili laciniato-fimbriato coronata; alis subintegerrimis, undulatis.

Ob structuram fructus a reliquis recedens, fortasse ut genus distingueda.

## GYMNOLOMIA. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

**I**NVOLUCRUM subhemisphæricum, polyphyllum, laxe imbricatum. RECEPTACULUM convexiusculum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi, centrales saepius steriles; radii ligulati, neutri. AKENIA obovata, compressiuscula, obsolete tetragona, apice subumbonata, calva.

Herbæ oppositifoliæ, hispido-pilosæ. Folia integra. Flores subterminales et axillares, solitarii, longe pedunculati, flavi.

### CHARACTER NATURALIS.

**I**NVOLUCRUM subhemisphæricum, polyphyllum; foliolis circiter 20, laxe imbricatis, sublanceolatis, membranaceis, acutis; exterioribus vix latioribus. RECEPTACULUM convexum aut subplanum, paleaceum; paleis linearibus aut lanceolatis, apice subulatis, subcarinatis, scariosis, flosculo hermaphrodito brevioribus, persistentibus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi, centrales saepius steriles; radii 7—10, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubo brevi; limbo infundibuliformi-tubuloso, quinquenervio, quinquedentato; dentibus ovatis, obtusis aut acutis, æqualibus. STAMINA familiae. ANTERÆ inclusæ aut exsertæ, basi nudæ, nigro-fuscescentes; processibus terminalibus parvis, ovatis, obtusiusculis, diaphanis. OVARIUM lineare, apice marginato-fimbriatum, flosculorum centralium saepius sterile; margine angusto, laciniato-fimbriato, demum evanescente. STYLUS capillaceus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis linearibus, patentibus. AKENIA obovata aut cuneata, compressiuscula, sub-tetragona, laevia, apice subumbonata et calva. Flosculi neutri: COROLLA

tubo brevi; ligula elliptico-oblonga, apice bi- aut triloba, plana, patente, nervata, basi cucullata. OVARIUM lineare, apice marginato-fimbriatum, sterile. STYLUS et STIGMA nulla.

HABITUS. Herbæ oppositifoliæ, hispido-scabrae. Folia ovata, integra, crenato-dentata, tri- aut triplinervia. Pedunculi subterminales et axillares, uniflori, solitarii, elongati. Flores flavi.

AFFINITAS. A Wedelia Jacq. et Chrysanthello Rich., quibus valde affinis, distinguitur floribus radii neutris, nec non ab illa akeniis calvis. An Wulffia Neck. (*Elem. bot.* 1. p. 35.)?

ETYMOLOGIA. Ex γυμνός nudum et λόγος margo.

### I. GYMNOLOMIA TENELLA. + Tab. CCCLXXIII.

G. foliis ovatis, acutis, basi leviter cordatis, utrinque hispido-scabris.

*Crescit prope Ibague et Contreras, locis subcalidis, alt. 300—700 h. (Nova Granata.)* ♂  
*Floret Octobri.*

CAULES procumbentes aut subvolubiles, inferne lignosi, tenues, ramosi, teretes, lèves, hispidulo-scabrae. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, basi rotundata et leviter cordata, argute dentata aut crenato-dentata, reticulato-venosa, trinervia, nervis venisque subtus prominentibus, rigida, utrinque hispido-scabra, 9—12 lineas longa, 6—7 lineas lata. PETIOLI sesqui- aut duas lineas longi, hispido-pilosí, canaliculati. FLORES (fig. 1.) subterminales, demum axillares, solitarii, longe pedunculati, magnitudine floris Matricariæ Chamomilæ; pedunculis 1—2 1/2 pollices longis, filiformibus, piloso-pubescentibus. INVOLUCRUM subhemisphaericum, polyphyllum; foliolis circiter 20, laxe imbricatis, linear-lanceolatis, hispido-pilosis, membranaceis, viridibus; interioribus acuminatis, exterioribus acutis aut obtusiusculis, vix latioribus. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis linearibus, apice subulatis, subcarinatis, scariosis, glabris, apice hispidulis, flosculo hermaphrodito brevioribus, persistentibus. FLOSCULI disci crebre, tubulosi, hermaphroditi, centrales steriles; radii circiter decem (?), ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA flava, glabra; tubo brevi; limbo infundibuliformi-tubuloso, quinquenervio, quinquedentato; dentibus ovatis, obtusis, enerviis, ciliato-fimbriatis. ANTHÈRE inclusæ, fuscescentes. OVARIUM lineare, puberulum, apice marginatum, flocculorum centralium sterile; margine angusto, laci-niato-fimbriato. STYLUS capillaceus, glaber STIGMA b. partitum, exsertum; lacinias linearibus, ciliato-hispidulis, patentibus. AKENIA (fig. 2.) obovata, compressiuscula, subtetragona, puberula, lèvia, canescens, apice umbo-nata. Flosculi neutri (fig. 4.): COROLLA flava; tubo brevi, ligula elliptico-oblonga, apice liloba, lobis obtusis, plana, patente, glabra, sex- aut septemnervia, adjecto tubo vix tres lineas longa, basi cucullata. OVARIUM lineare, puberulum, apice marginato-fimbriatum, sterile. STYLUS et STIGMA nulla.

### 2. GYMNOLOMIA HONDENSIS. +

G. foliis ovatis, subacuminatis, basi rotundatis, trinerviis, utrinque hispido-pilosis.

*Crescit locis calidissimis, prope Honda Novo-Granatense, alt. 120 hex. ♂ Floret Majo.*

RAMI teretes, lèves, pilosi. FOLIA opposita, petiolata, ovata, subacuminata, basi rotundata, crenato-dentata, reticulato-venosa, trinervia, nervis venisque subtus prominentibus, rigida, utrinque hispido-pilosa, supra satiate viridia, subtus pallidiora, 12—15 lineas longa, 7—8 lineas lata. PETIOLI 2—3 lineas longi, hispido-pilos, canaliculati. FLORES axillares, solitarii, longe pedunculati, magnitudine præcedentis; pedunculo filiformi, piloso-pubescente, sesqui-aut bipollucari. INVOLUCRUM subsemiglobosum, polyphyllum; foliolis 15—20, laxe imbricatis, lanceolatis, acutis, hispidis, membranaceis, viridibus, subæqualibus. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis linearibus, subulatis, carinatis, diaphanis, apice hispidulis. Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi, centrales steriles; radii complures, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA, STAMINA, STYLUS et STIGMA prorsus præcedentis. OVARIUM lineare, puberulum, apice marginatum; margine lacinato-fimbriato. AKENIA haud vidi. Flosculi neutri prorsus ut in præcedente; ligula apice bi-aut trifida, lacinia intermedia minore.

Præcedenti simillima, vix distincta; an caulis procumbens aut volubilis?

### 3. GYMNOLOMIA TRIPLINERVIA. †

G. foliis ovatis, angustato-acuminatis, basi acutis, triplinerviis, utrinque adpresso-hispidulis.

*Crescit in alta planicie Bogotensi, alt. 1360 hex. ♂? Floret Julio.*

RAMI teretes, lèves, glabriuscui, juniores adpresso-pilos. FOLIA opposita, ovata, angustato-subacuminata, basi acuta, crenato-dentata, reticulato-venosa, triplinervia, nervis subtus prominentibus, membranacea, rigidioscula, utrinque pilis parvis adpressis hispidula, supra satiate viridia, subtus pallidiora, 2 1/4—2 1/2 pollices longa, 13—14 lineas lata. PETIOLI 3—4 lineas longi, canaliculati, adpresso-pilos. FLORES axillares, solitarii, longe pedunculati, magnitudine præcedentium; pedunculis filiformibus, adpresso-pilos, pollicaribus et longioribus (?). INVOLUCRUM polyphyllum, adpresso-pilosum; foliolis membranaceis, planis, laxe imbricatis, acutis; interioribus lanceolatis; exterioribus oblongis, paulo majoribus. RECEPTACULUM paleaceum; paleis præcedentium. Flosculi disci tubulosi, in specimine suppetente delapsi; radii neutri, prorsus ut in præcedente. FRUCTUS haud vidi.

### 4. GYMNOLOMIA RUDBECKIOIDES. † Tab. CCCLXXIV.

G. foliis ovatis, acuminatis, basi rotundatis, trinerviis, utrinque hispido-pilos; radio septemfloro; antheris exsertis.

*Crescit locis temperatis, prope Ayavaca Peruvianorum, alt. 1400 hex. ♂ Floret Augusto.*

HERBA volubilis; rami oppositi, sulcato-angulati, punctulis verrucosis exasperati; ramuli pilosi. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuminata, basi rotundata, argute crenato-serrata, reticulato-venosa, subtrinervia, membranacea, utrinque hispido-pilosa, supra satiate viridia, subtus pallidiora, subbipollucaria, pollicem et paulo latiora PETIOLI 2—3 lineas longi, canaliculati, pilosi. FLORES (fig. 1.) in ramulis axillares et terminales, solitarii, pedunculati, erecti, magnitudine floris Matricariae Chamomillæ. PEDUNCULI 9—12 lineas longi, viloso-pilos, nudi. INVOLUCRUM subsemiglobosum, polyphyllum; foliolis 9—10, subduplici serie dispositis, subæqualibus, lanceolato-linearibus, acutiosculis, planis, pilosis, viridibus. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis involucrum valde superantibus, ovaio-lanceolatis, acutis, carinatis, scariosis, apice puberulis, flosculo hermaphrodito brevioribus, persistentibus. Flosculi disci crebri,

tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 7, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA flava, glabra; tubo brevissimo; limbo infundibuliformi-tubuloso, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, uninerviis, pilosiusculis. ANTHÈRE exsertæ, fusco-nigricantes; processibus terminalibus parvis, ovatis, obtusis, diaphanis. OVARIUM lineari-cuneatum, compressum, glabrum, apice marginatum; margine brevissimo, fimbriato-lacinulato, demum evanescente. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciñiis recurvatis, pubescentibus. AKENIA (fig. 3.) cuneata, compresso-tetragona, laevia, pilis raris adpressis obsita, nigra, lineam longa, calva. Flosculi neutri (fig. 4.): COROLLA flava; tubo brevissimo; ligula oblonga, biloba, lobis obtusis, quinquenervia, nervis nonnullis obsoletis interjectis, plana, patente, externe pilosiuscula, vix tres lineas longa. OVARIUM lineare, minutum, sterile. STYLUS nullus.

Ob florum structuram a præcedentibus parum recedit; an generis distincti? Rudbeckiis nonnullis per habitum similis.

## HELIANTHUS. LINN.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, neutri. AKENIA compressa, coronata squamis (sæpius duabus) aristæformibus, deciduis.

Herbæ, sæpius altissimæ; rarius frutices. Folia opposita aut alterna, integra, sæpissime nervata, magis minusve rigida et aspera. Flores terminales, sæpius corymbosi; radio luteo.

### 1) Frutices.

#### 1. HELIANTHUS MICROPHYLLUS. + Tab. CCCLXXV.

H. fruticosus; foliis alternis, approximatis, subsessilibus, oblongis, obtusis, margine revolutis, integerrimis, subtriplinerviis, coriaceo-crassiusculis, supra strigoso scabris, subtus incano-tomentosis; floribus solitariis, cernuis.

*Crescit in subfrigidis Regni Peruviani, prope urbem Caxamarca et in Paramo Yanaguanga, alt. 1500 hex. Floret Septembri.*

FRUTEX bipedalis, ramosissimus; ramis alternis, teretibus, glabris; ramulis abbreviatis, cano-tomentosis, dense foliosis. FOLIA alterna, approximata, juniora subimbricata, subsessilia, oblonga, obtusa, integerrima, margine revoluta, reticulato-subtriplinervia, nervo medio subtus prominente, coriaceo-crassiuscula, rigida, supra strigoso-scabra et canescens, subtus incano-tomentosa, quatuor aut quinque lineas longa. FLORES (fig. 2) in apice ramorum solitarii, pedunculati, cernui, magnitudine floris Bellid. perennis. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum, foliolis circiter 20, laxe imbricatis, lineari-oblongis, acutiusculis, apicem versus cano-tomentosis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolatis, acutiusculis, subcarinatis, membranaceis, glabris, flosculo brevioribus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 16, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 2): COROLLA flava, glabra, tubulosa, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineari-cuneatum, compressum, pilosum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum, laciñiis revolutis. AKENIUM (fig. 3.) cuncatum, compressum, adpresso-pilosum, nigricans, apice bipaleaceum, sesqui-

lineam longum; paleis subulatis, aristæformibus, scabris, erectis, deciduis, æqualibus, akenio brevioribus. Flosculi neutri (fig. 4). COROLLA flava; tubo brevissimo, glabro; ligula oblonga, tridentata, multinervia, plana, patente, duas et dimidiam lineas longa. OVARIUM lineare, sterile.

## 2. HELIANTHUS ARGENTEUS. † Tab. CCCLXXVI.

H. fruticosus; foliis alternis, breviter petiolatis, lanceolatis, integerrimis, trinerviis, supra sericeo-pilosis, subtus albo-tomentosis; floribus solitariis.

*Crescit in summis Andibus Assuayensium prope Los Paredones, alt. 2075 hex. (Regno Quitensi.)* Floret Julio.

FRUTEX biorgyalis, ramosissimus; ramis alternis, teretibus, sulcatis, glabris; ramulis sericeo-lanatis, albidis. FOLIA alterna, breviter petiolata, lanceolata, acuta, integerrima, trinervia, supra sericeo-pilosa et viridia, subtus albo-tomentosa, subbipollicularia, quatuor lineas lata. PETIOLI sesquilineam longi, sericeo-lanati. FLORES (fig. 1.) terminales, solitarii, pedunculati, erecti, magnitudine floris Inulæ britannicæ. PEDUNCULUS subbipollicularis, lanato-pilosus. INVOLUCRUM subhemisphæricum, polyphyllum, foliolis circiter 20, triplici serie dispositis, subsquarrosis, oblongis, acutis; exterioribus lanato-sericeis; interioribus tantum apicem versus sericeis. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum; paleis oblongo-lanceolatis, acutiusculis, carinatis, membranaceis, glabris, flosculo brevioribus, akenio longioribus. FLOSCULI disci creberimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 15, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA flava, infundibuliformi-tubulosa, subventricosa, quinquedentata, glabra, dentibus ovatis, obtusiusculis, enerviis. ANTHEÆ exsertæ, fuscæ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIUM (fig. 3.) oblongo-lineare, compressum, subemarginatum, lœve, glabrum, fuscum, apice bipaleaceum, duas vix lineas longum; paleis sive squamulis duabus, aristæformibus, scabris, æqualibus, erectis, akenio duplo brevioribus, deciduis. Flosculi neutri (fig. 4.): COROLLA flava; tubo brevissimo; ligula anguste oblonga, tridentata, multinervia, patente, plana. OVARIUM lineare, glabrum, sterile.

## 3. HELIANTHUS VERBESINOIDES. †

H. fruticosus; foliis alternis, petiolatis, ovato-lanceolatis, acuminatis, integerrimis, trinerviis, supra adpresso-pilosis, subtus incanis et sericeo-tomentosis; floribus subcorymbosis.

*Crescit locis temperatis, inter Guancabamba et Paramo de Guamani, alt. 1200 hexap. (Peruvia.)* Floret Augusto.

FRUTEX tri- aut quadripedalis, ramosissimus; ramis alternis, teretibus, striatis, tenuissime lanatis; ramulis lanatis. FOLIA alterna, petiolata, ovato-lanceolata, acuminata, integerrima, reticulato-trinervia, supra adpresso-pilosa et viridia, subtus sericeo-tomentosa et incana, sesquipollicularia, basi dimidium pollicem lata. PETIOLI duas et dimidiam lineas longi, lanati. FLORES axillares et terminales, solitarii, pedunculati, in apice ramulorum subcorymbosi, erecti, magnitudine floris Asteris annui. PEDUNCULI teretes, 6 aut 8 lineas longi, piloso-pubescentes. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 16 aut 18, imbricatis, oblongis, obtusis, externe lanato-pilosis; inferioribus brevioribus, subsquarrosis. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum, paleis linearibus, obtusis, carinatis, flosculo brevioribus. FLOSCULI disci creberimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter decem, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra, infundibuliformi-tubulosa, subventricosa, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHEÆ subexsertæ. OVARIUM ouneatum, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIUM oblongo-cuneatum, compressum, subemarginatum,

læve, glabrum, nigricans, apice bipaleaceum, paleis subaristæformibus, scabris, æqualibus, erectis, deciduis. Flosculi neutri: COROLLA flava; tubo tenui, pubescente; ligula elliptica, obsolete tridentata, plana, patente, multinervia, glabra, punctis glandulosis conspersa, duas lineas longa. OVARIUM imperfectum, lineare.

2) *Herbæ.*

#### 4. HELIANTHUS squarrosus. + Tab. CCCLXXVII.

H. foliis alternis aut oppositis, sessilibus, linearibus, margine revolutis, integerrimis, uninerviis, hispido-scaberrimis; floribus subcorymbosis; involucris squarrosis, hispido-scabris.

*Helianthus linearis. Cavan. ic. 3. p. 9. t. 218?*

*Crescit prope Guanaxuato Mexicanorum, alt. 1100 hex. ꝑ Floret Septembri.*

HERBA subbipedalis. CAULIS erectus, ramosus, teretiusculus, piloso-hirtus; ramis alternis, inferioribus sterilibus, abbreviatis, foliosis; floriferis elongatis, subfastigiatis. FOLIA alterna aut opposita, sessilia, linearia, acuia, integerrima, margine revoluta, uninervia (?), nervo subtus valde prominente, utrinque hispido-scaberrima, 14 aut 15 lineas longa, 2/3 linea lata. FLORES (fig. 1.) in apice ramorum solitarii, pedunculati, erecti, subcorymbosi, magnitudine floris Bidentis cernuae. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis crebris, arcte imbricatis, linearis-oblongis, acutis, superne hispido-scabris, apice viridibus, reflexo-squarrosis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum; paleis oblongis, acuminatis, carinatis, glabris, scariosis, flosculo brevioribus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 16 aut 20, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.). COROLLA flava, tubulosa, glabra, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTERÆ demum exsertæ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum, pilosiusculum, paleis tribus subulatis coronatum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum, laciniis revolutis. AKENIUM (fig. 3.) lineare, compressum, pilosiusculum, coronatum paleis crebris, minutis, subulatis, simbriato-scabris, deciduis, 2 aut 3 multo longioribus, aristæformibus, akenio paulo brevioribus. FLOSCULI neutri (fig. 4.): COROLLA flava; tubo brevi; ligula elliptico-oblonga, tridentata, plana, patente, multinervia, glabra, duas et dimidiam lineas longa. OVARIUM lineare, tenuissimum, glabrum, sterile.

#### 5. HELIANTHIUS PARVIFLORUS. + Tab. CCCLXXVIII.

H. foliis inferioribus oppositis, sessilibus, linearis-oblongis, obtusis, subintegerrimis, hispido-scaberrimis, rigidis; floribus solitariis, longissime pedunculatis; involucris hispidis.

*Crescit prope Santa Rosa Mexicanorum, alt. 150 hex. ꝑ Floret Septembri.*

HERBA subpedalis. CAULIS erectus, ramosus, teres, striatus retrosum adpresso-hirti, scabriusculi, oppositi, elongati. FOLIA caulina opposita, ramea alterna, sessilia, linearis-oblonga, obtusiuscula, subintegerrima, reticulato-venosa, utrinque præsentim supra hispido-scaberrima, rigida, subtus pallidiora, circiter septem lineas longa. FLORES (fig. 1.) in apice ramorum solitarii, longissime pedunculati, erecti, magnitudine floris Matricariæ Chamomillæ. INVOLUCRUM hemisphærico-campanulatum, polyphyllum; foliolis circiter decem, subimbricatis, lanceolatis, acutis, hispidis, subæqualibus. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolatis, acutis, carinatis, glabris, flosculo brevioribus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter octo, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA flava; tubo piloso; limbo infundibuliformi-tubuloso, quinquedentato; dentibus ovalis, acutis, enerviis, reflexis.

ANTHERÆ subexsertæ, fuscescentes. OVARIUM obovato-oblongum, compressum, glabrum, apice bipaleaceum; paleis subulatis, tubo corollæ brevioribus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIUM non vidi. Flosculi neutri (fig. 3.) : COROLLA flava; tubo tenui, piloso; ligula oblonga, tridentata, nervosa, plana, patente, vix tres lineas longa, glabra. OVARIUM lineare, compressum, sterile.

## 6. HELIANTHUS TRUXILLENSIS. †

H. foliis alternis, subsessilibus, lanceolato-oblongis, acutis, basi rotundatis, integerrimis, triplinerviis, rigidis, scaberrimis; involucris hispidis.

*Crescit in maritimis Peruviae prope Truxillo. Floret Octobri.*

HERBA erecta, ramosa; ramis alternis, teretibus, pilosiusculis; ramulis floriferis subfastigiatis. FOLIA alterna, breviter petiolata, subsessilia, lanceolato-oblonga, acuta, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, triplinervia, nervis subtus prominentibus, rigida, utrinque præsertim supra scaberrima, vix bipollicaria, 7 aut 8 lineas lata. PETIOLUS sesquilineam longus, canaliculatus, scabriusculus. FLORES in apice ramulorum solitarii, erecti, pedunculati, magnitudine floris Inulæ britannicæ; pedunculo sulcato, superne hispido. INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum; foliolis crebris, adpresso-imbricatis, lanceolatis, acutis, planis, externe hispidis; exterioribus paulo brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum; paleis lanceolatis, carinatis, subensiformibus, acutis, scariosis, apice scabriusculis. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 12—15, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, tubo brevi, puberulo; limbo tubuloso, basi ventricoso, apice quinquedentato; dentibus ovatis, acutiusculis, patentibus. ANTHÈRE inclusæ, fuscescentes. OVARIUM lineare, compressum, glabrum, coronatum aristis duabus squamulisque compluribus minimis subulatis similiato-ciliatis; aristis corolla dimidio brevioribus, inæqualibus, altera dimidio breviore. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis. AKENIUM non vidi. Flosculi neutri. COROLLA flava; tubo brevissimo, compresso, pubescente; ligula oblongo-lanceolata, emarginato-bidentata, plana, patente, glabra, vix novem lineas longa, duas lineas lata. OVARIUM sterile, lineare, compressum, glabrum, apice nudum, nec aristatum.

## 7. HELIANTHUS CORNIFOLIUS. †

H. foliis suboppositis, oblongo-ellipticis, acuminatis, basi rotundatis, remote denticulatis, triplinerviis, rigidis, supra asperrimis, subtus hispidis; involucris squarrosis, hispidis. Lampote *incolis*.

*Crescit locis asperis prope Santa Rosa de la Sierra Mexicanorum, alt. 1450 hex. Floret Septembri.*

HERBA tripedalis, erecta, ramosa; ramis angulatis, hispidis, alternis aut oppositis. FOLIA opposita aut alterna, petiolata, oblongo-elliptica, acuminata, basi rotundata et vix in petiolum decurrentia, remote et obsolete denticulata, reticulato-venosa, triplinervia, nervis venisque subtus prominentibus, rigida, supra pilis adpressis asperrima, subtus hispida, triplicaria, 16 aut 17 lineas lata. PETIOLUS vix quatuor lineas longus, canaliculatus, externe hispidulus. FLORES in apice ramulorum solitarii, longe pedunculati, magnitudine floris Inulæ britannicæ, erecti; pedunculo sulcato-angulato, hispido. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis circiter 20, dupli serie dispositis; exterioribus lanceolatis, rigidis, hispidis, squarroso-reflexis; interioribus oblongis, obtusis aut acutis, scarioso-membranaceis, patentibus. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum; paleis lanceolatis, carinatis, acuminato-pungentibus, scariosis, striatis, glabris. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi, radii

circiter 30, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava; tubo brevi, puberulo; limbo tubuloso, cylindraceo, quinquenervio, basi ventricoso, apice quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis, patentibus. ANTERÆ inclusæ, fuscescentes. OVARIUM lineare, compressum, margine hispidulum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis linearibus, complanatis, spiraliter revolutis. AKENIUM linearicuneatum, compressum, biaxiatum, pilis adpressis sericeo-pubescentes, fuscescens, duas lineas longum; aristis æqualibus, hispidulis, akenium subæquantibus, deciduis. Flosculi neutri: COROLLA flava; tubo brevi, glabro; ligula lanceolato-oblonga, emarginato-bidentata, nervosa, plana, patente, glabra, novem lineas longa. OVARIUM sterile, lineare, compressum, glabrum.

## 8. HELIANTHUS AUREUS. †

H. foliis alternis (?), petiolatis, oblongis, utrinque acutis, subintegerrimis, subtriplinerviis, rigidis, supra pilosis, subtus incanis et villoso-lanatis; involucris hispido-pilosis.

*Crescit locis apricis prope Alausi Quitensium, alt. 1250 hex. ♀ Floret Julio.*

HERBA erecta, bi- aut tripedalis; ramis alternis, angulatis, hispido-villosis. FOLIA adulta a me haud visa; juniora alterna, petiolata, oblonga, utrinque acuta, subintegerrima, reticulato-venosa, subtriplynervia, rigida, supra pilosa et viridia, subtus villoso-lanata et incana, sesqui- aut bipinnicaria PETIOLI vix quatuor lineas longi, hirsuto-lanati. FLORES in apice ramulorum solitarii, erecti, longe pedunculati, magnitudine floris Chrysanthemi iudici; pedunculo striato, apice paulo incrassato et hirsuto. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 30 - 40, triplici serie imbricatis, adpressis, lanceolato-oblongis, acutis, planis, hispido-pilosis; exterioribus paulo brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum; paleis late linearibus, carinatis, obtusis, striatis, scariosis, glabris. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 16 aut 20, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA lutea; tubo brevi, pubescente; limbo tubuloso-cylindraceo, quinquenervio, basi ventricoso et pubescente, apice quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis, patentibus ANTERÆ fuscescentes. OVARIUM linearicuneatum, compressum, adpresso-pubescentes, apice biaxiatum squamulisque compluribus minimis lanceolatis fimbriato-ciliatis coronatum, aristis tubum corollæ duplo superantibus, æqualibus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis. AKENIUM non vidi. Flosculi neutri: COROLLA aurantiaca; tubo brevi, pubescente; ligula lanceolata, tridentata, nervosa, plana, patente, glabra, 14 lineas longa, tres lineas lata. OVARIUM sterile, lineare, compressum, squamulis nonnullis minutis fimbriato-ciliatis coronatum.

*Helianthus squarrosus, truxillensis et aureus fortasse ob pappi structuram ut genus distinguendi sunt, per habitum tamen haud discrepant.*

## VIGUIERA. †

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum; foliolis simplici serie dispositis, subæqualibus. RECEPTACULUM conicum, paleaceum. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii nonnulli, ligulati, neutri.

*AKENIA* obovato-cuneata, compressa, coronata squamulis nonnullis aristisque duabus deciduis.

Herba ramosissima. Folia alterna, integra. Flores terminales, corymbosi, flavi.

#### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 16 aut 18, simplici serie dispositis, linearibus, apice subspathulatis, basim versus paulo dilatatis, subscariosis, subæqualibus, patulis. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis oblongis, carinatis, acutis, scariosis, flosculo paulo brevioribus, persistentibus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii nonnulli, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubo brevi; limbo tubuloso-infundibuliformi, quinquenervio, quinquedentato, basi ventricoso; dentibus ovatis, acutis, enerviis, patulis. STAMINA familiae. ANTERÆ subexsertæ, fuscescentes, basi nudæ. OVARIUM cuneatum, compressum. STYLUS filiformis. STIGMA bipartitum; laciñis patentibus. AKENIUM obovato-cuneatum, compressum (sericeo-pilosum.). PAPPUS: squamulæ sex; quatuor truncatæ, fimbriato-ciliatæ, membranaceæ, diaphanæ; duæ aristæformes, subulatæ, erectæ, deciduae, inæquales, reliquas longitudine superantes. PERICARPIUM chartaceum. SEMEN erectum, obovato-cuneatum, compressum. EPISPERMIUM (alumen Cass.<sup>1</sup>) membranaceum, tenue, diaphanum, albidum. EMBRYO rectus. COTYLEDONES obovatae, plano-convæ, truncato-obtusæ, carnosæ, flavidо-albæ. RADICULA infera, teres, recta, cotyledonibus duplo triplove brevior. PLUMULA imperspicua. Flosculi neutri: COROLLA tubo subnullo; ligula oblonga, bidentata, margine undulata et inflexa (?), nervosa, basi cucullata, patente. OVARIUM lineare, sterile.

HABITUS. Herba erecta, ramosissima. Folia alterna, ovata, integra. Flores terminales, corymbosi, flavi.

<sup>1</sup> Cassini, Composit p. 6.

**AFFINITAS.** Medium tenet inter *Helianthum* et *Spilanthes*, distinguitur ab hac flosculis radii neutris, ab illo receptaculo conico et involucro simplici, ab utroque pappi structura.

**ETYMOLOGIA.** Genus dicatum in honorem L. G. Alexandri Viguier, D. M. botanici Monspeliensis, auctoris *Monographiæ de Papavere*.

### 1. VIGUIERA HELIANTHOIDES. † Tab. CCCLXXIX.

*Crescit frequentissime in Insula Cubæ prope Havanam. ◊*

HERBA bipedalis, erecta, ramosissima; ramis floriferis subdichotomis, subangulatis, striatis, glabris. FOLIA alterna, petiolata, ovata, acuminata, in petiolum angustata, integerrima, glabra, trinervia, rigida, supra scabra, subtus adpresso-pilosa. PETIOLUS pilosus. FLORES (fig. 1.) in apice caulis corymbosi, subfastigiati, magnitudine bidentis cernuae, erecti; pedunculo superne paulo incrassato, sulcato, piloso-pubescente. INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum (profunde multipartitum?); foliis 16–18, simplici serie dispositis, subæqualibus, linearibus, viridibus, hispidulis, patulis, basim versus paulo dilatatis, subscariosis, apice subspathulatis. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis oblongis, carinatis, acutis, scariosis, glabris, flosculo paulo brevioribus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii nonnulli, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA flava; tubo pubescente; limbo tubuloso-infundibuliformi, quinquenervio, quinquedentato, basi ventricoso; dentibus ovatis, acutis, enerviis, patulis. ANTHERÆ fuscescentes, subexsertæ. OVARIUM cuneatum, compressum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis patentibus, glabris. AKENIUM (fig. 3.) obovato-cuneatum, compressum, sericeo-pilosum, nigro-fuscum, 1 1/3 lineas longum, squamulis quatuor et aristis duabus coronatum; squamulis (circa 4) truncatis, sambriato-ciliatis, diaphanis; aristis (squamulis aristæformibus) subulatis, deciduis, erectis, inæqualibus; altera akenium longitudine subæquante, squamulis tamen duplo longiore; altera fere dimidio breviore. PERICARPIUM chartaceum SEMEN (fig. 4.) erectum, obovato-cuneatum, compressum. MEMBRANA PROPRIA seminis tenuis, albida EMBRYO (fig. 5.) rectus. COTYLEDONES obovatæ, plano convexæ, truncato-obtuse, carnosæ, flavido-albæ. RADICULA infera, teres, recta, cotyledonibus duplo triplove brevior. PLUMULA imperspicua. Flosculi neutri (fig. 6.): COROLLA flava; tubo subnullo, ligula oblonga, bidentata, margine undulata et inflexa (?), nervosa, basi cucullata, patente, 2 1/2 lineas longa. OVARIUM sterile, lineare, pubescens.

### XIMENESIA. CAVAN.

*Simsia sicifolia.* PERS.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum, subæquale. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, neutri. AKENIA obovata, compressa, interdum alata, apice emarginata et biaristata; aristis persistentibus.

Herbæ foliis alternis aut oppositis, sæpissime integris; floribus terminibus, corymbosis, luteis.

### 1. XIMENESIA HISPIDA. †

X. foliis alternis, sessilibus, ovato-oblongis, obsolete serratis, supra piloso-, subtus sericeo-hispidis.

*Crescit in montosis Novæ Hispaniæ, prope Santa Rosa de la Sierra et Valladolid, alt. 1000—1400 hex. Floret Septembri.*

HERBA uni- aut bipedalis. CAULIS subsimplex, apice subtriflorus, erectus, teres, fuscus, hirto-hispidulus; ramis alternis. FOLIA alterna, sessilia, ovato-oblonga, acuta, obsolete serrata, rigida, supra piloso-hispida, subtus sericeo-hispida, decem lineas longa. FLORES in apice caulis tres, alterni, longe pedunculati, cernui, magnitudine floris Anthemidis arvensis. PEDUNCULI hirto-hispiduli, teretes, uni- aut sesquipolligares. INVOLUCRUM subcampanulatum, polyphyllum; foliolis circiter 20, subimbricatis, lanceolatis, acutis, hispido-pilosis; exterioribus paulo brevioribus. RECEPTACULUM paleaceum. FLOSCULI in specimine nostro vermis destructi; disci circiter 30, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 12, ligulati, neutri (ex Bonpl.). Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, tubulosa, quinquedentata. ANTHÈRE et PISTILLUM generis. AKENIUM desideratur. Flosculi neutri: COROLLA flava; tubo brevi; ligula oblonga, obtusa, plana, patente, multinervia, quatuor lineas longa.

Ximenesiae heterophyllæ consimilis.

### 2. XIMENESIA HETEROPHYLLA. † Tab. CCCLXXX.

X. foliis inferioribus oppositis, trilobis, hispidis; superioribus alternis, lanceolatis.

*Crescit prope Zinapequaro Mexicanorum, alt. 960 hex. Floret Septembri.*

HERBA pedalis. CAULIS erectus, ramosus, subangulatus, sulcatus, pilosiusculus; ramis alternis, subfistigiatæ. FOLIA inferiora opposita, petiolata, triloba, basi cuneata, reticulato-triplinervia, utrinque hispida, decem lineas longa; lobis oblongis, acutis, subintegerrimis, intermedio duplo longiore. Folia superiora alterna, sessilia, lanceolata, subintegerrima. PETIOLE duas lineas longi, hispiduli. FLORES (fig. 1.) in apice ramorum solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Anthemidis arvensis. INVOLUCRUM subcampanulatum, polyphyllum; foliolis circiter duodecim, subimbricatis, lanceolato-linearibus, piloso-hispidis, planis, subæqualibus; exterioribus angustioribus, patulis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolatis, cuspidato-mucronatis, carinatis, glabriusculis, flosculo brevioribus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi, radii circiter octo, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA flava, tubulosa, subventricosa, glabra, quinquenervia, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis, subpubescentibus. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIUM (fig. 3) obovato-cuneatum, quadrangulari-compressum, emarginatum, apice bipaleaceum, glabrum, margine ciliatum, nigricans, duas lineas longum; paleis aristæformibus, subulatis, æqualibus, scabris, erectis, akenio brevioribus, persistentibus. Flosculi neutri (fig. 4.): COROLLA flava; tubo brevi; ligula oblongo-lanceolata, tridentata, subsexnervia, patente, plana, tres lineas longa, nervis duobus nigricantibus. OVARIUM sterile, lineare, compressum.

## 3. XIMENESIA CORDATA. †

X. foliis inferioribus oppositis, deltoideo-ovatis, acuminatis, cordatis, grosse crenatis, trinerviis, adpresso-hispidulis; petiolis basi auriculatis.

*Crescit prope Valladolid de Mechoacan et prope Capula Mexicarorum, alt. 1050 hex. Floret Septembri.*

HERBA bi- aut tripedalis, erecta; ramis striatis, pilosis. FOLIA inferiora opposita, superiora alterna, petiolata, deltoideo-ovata, acuminata, cordata, basi cuneata, grosse crenata, reticulato-trinervia, membranacea, utrinque adpresso - hispidula, subquadriplicaria, 22—23 lineas lata. PETIOLI 15—16 lineas longi, piloso-hispiduli, inferne valde dilatati, membranacei et semiamplexicaules. FLORES terminales aut axillares, solitarii, pedunculati, errecti, magnitudine præcedentis. PEDUNCULI sesqui- aut bipollicares, piloso-hispidi. INVOLUCRUM subcampanulatum, polyphyllum; foliolis crebris, laxe imbricatis, lanceolato-linearibus, piloso-hispidis, subæqualibus. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum; paleis lanceolatis, carinato-compressis, subulato-acutis, striatis, diaphanis, scariosis, glabris, apicem versus dorso scabriusculis. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 6—8 (12 ex Bonpl.), ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra; tubo brevissimo; limbo subcylindraceo, quinquedentato, quinque-nervio; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTERAE longe exsertæ. OVARIUM cuneatum, compressum, ciliatum, emarginatum, biaristatum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinias pubescens-tibus, revolutis. AKENIA obovato-cuneata, compresso-complanata, hinc et inde costa longitudinali notata, sericeo-pubescentia, cinerascentia, apice emarginata et biaristata, sesquilineam longa; aristis erectis, æqualibus, scabris, inferne paulo dilatatis, persistentibus, akenium longitudine subæquantibus. Flosculi neutri: COROLLA flava, glabra; tubo brevissimo, puberulo; ligula oblongo-lanceolata, emarginato-bidentata, plana, subseptemnervia, septem lineas longa. OVARIUM sterile. STYLUS nullus.

Ximenesiae enceliodi proxima<sup>a</sup>.

## COREOPSIS.

Coreopsis species LINN. et AUCTORUM.

INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis duplii serie dispositis. RECEPTACULEUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, neutri. AKENIA compressa, biaristata; aristis persistentibus, nudis, nec hamosis.

Herbæ aut rarius frutices ramis foliisque oppositis, integris aut varie partitis; floribus terminalibus; radio særissime luteo.

<sup>a</sup> Character Ximenesiae enceloidis erit: X. foliis suboppositis, ovatis, acuminatis, basi angustatis, grosse et argute dentatis, triplinerviis, adpresso-hispidulis; petiolis alatis, basi auriculatis.

1) *Caule herbaceo.*

## 1. COREOPSIS ALATA.

*C. caule herbaceo*, alato; foliis deltoideo-ovatis, basi cuneato-angustatis, triplinerviis, scabris; akeniis alatis, apice emarginato-bidentatis.

*Coreopsis alata*. *Cavan. ic.* 3. *p.* 30. *t.* 260. *Sp. pl. ed. W.* 3. *p.* 2257. *Pers. syn.* 2. *p.* 478.  
*Helianthus tetrapterus*. *Ortega*, *dec.* 6. *p.* 74.

*Crescit prope Mexico*, alt. 1160 hex. *Floret Junio.*

HERBA sexpedalis. FLORES terminales, solitarii, gemini aut terni (ex Bonpl.). INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis duplii aut triplici serie dispositis; exterioribus margine revolutis. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, neutri. AKENIA obovato-cuneata, compressa, superne alata, apice emarginato-bidentata; dentibus muticis.

Quamquam a reliquis speciebus akenii structura recedat, his tamen congenerem esse credo.

2) *Caule fruticoso.*a) *Foliis integris.*

## 2. COREOPSIS VENUSTA. †

*C. fruticosa*; foliis linearibus, acutiusculis, integerrimis, uninerviis, glabris, subcoriaceis; floribus terminalibus, solitariis, longe pedunculatis; akeniis ciliato-lanatis.

*Crescit prope Loxa et in scopulosis Parami de Saraguru*, alt. 1000—1400 *b Floret Julio.*

FRUTEX ramosus, erectus aut procumbens; ramis oppositis, teretibus, glabris; ramulis tetragonis, striatis. FOLIA opposita, approximata, linearia, acutiuscula, basi angustata, integerrima, exsiccata subcoriacea, subuninervia, glabra, sesquipollucaria,  $\frac{3}{4}$  lineæ lata. FLORES terminales, solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Anthemidis tinctoriae. INVOLUCRUM: foliola duplii serie disposita, glabra, circiter sex exteriora minora, oblonga, obtusa, patentia; octo interiora ovato-elliptica, obtusa, multinervia, glabra, subcolorata. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolatis, tenuissime membranaceis, trinerviis, subciliatis, flosculo hermaphrodito brevioribus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 8, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra, tubuloso-infundibuliformis, quinquenervia, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, encerviis. ANTERAE demum exsertæ, fuscae. OVARIUM lineari-oblongum, compressum, margine albo-lanatum, biaristatum; aristis corolla duplo brevioribus, adpresso-pilosis, æqualibus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIA in specimine Saragurensi immatura; in Loxensi oblongo cuneata, compressa, margine ciliato-lanata, biaristata; aristis erectis, æqualibus, adpresso-pilosis, akenio duplo brevioribus. Flosculi neutri. COROLLA aurantiaco-flava, glabra; tubo brevi, compresso; ligula oblonga, obsolete tridentata, plana, patente, multinervia, subsemipollucari. OVARIUM: rudimentum.

b) *Foliis partitis.*

### 3. COREOPSIS CAPILLACEA. †

*C. fruticosa*; *foliis tripartitis*, glabris; *laciinis filiformibus*, teretibus (?); *floribus terminalibus*, solitariis, pedunculatis; *akeniis margine lanato-pilosis.*

*Crescit in Andibus Peruviae?* b

RAMI oppositi, lignosi, tetragoni, striati, glabri; ramuli dense foliosi. FOLIA opposita, petiolata, tri-partita, glabra; laciinis filiformibus, teretibus (?), integerrimis; lateralibus subpollicaribus; intermedia paulo longiore, saepissime superne denuo bi- aut tripartita. PETIOLÆ semipollicares, glabri. FLORES terminales, solitarii, pedunculati, erecti, magnitudine floris Anthemidis arvensis. PEDUNCULI pubescentes, superne glabriuscui et paulo incrassati. INVOLUCRUM · foliola dupli serie disposita; octo exteriora paulo breviora, lanceolato-linearia, ciliata, patentia; octo interiora oblonga, acutiuscula, glabra, subcolorata. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolatis, tenuissime membranaceis, ciliatis, multinerviis, flosculo hermaphrodito brevioribus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter octo, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra, infundibuliformis, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis. ANTHÈRE demum exsertæ, fusæ. OVARIUM lineare, compressum, biaristatum, margine lanato-pilosum; aristis tubum corollæ æquantibus, dense adpresso-pilosus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinias revolutis. AKENIUM immaturum. Flosculi radii: COROLLA aurantiaca, glabra; tubo brevi; ligula lanceolato-oblonga, obsolete tridentata, plana, patente, multinervia, subsemipollicari. OVARIUM: rudimentum.

### BIDENS LINN.

*Coreopsidis species complures AUCTORUM.*

INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis dupli serie dispositis; exterioribus saepius longioribus, difformibus et patentibus. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, neutri, rarius nulli. AKENIA quadrangulari-compressa, bi- aut quinquearistata; aristis persistentibus, retrorsum hamosis.

Herbæ ramis foliisque oppositis, integris, incisis aut varie partitis. Flores terminales, solitarii aut corymbosi; radio saepissime flavo, rarius albo.

i) *Foliis indivisis; akeniis compressis, biaristatis.*

#### 1. BIDENS HELIANTHOIDES. †

B. erecta; ramosa; glabra; foliis sessilibus, basi subconnatis, anguste lanceolatis, serratis; floribus terminalibus et axillaribus, longe pedunculatis; akeniis compressis, biaristatis.

*Crescit locis humidis, prope montem Chapultepec, in alta planicie Mexicana, alt. 1170 hex. o Floret Mayo.*

HERBA tri-aut quadripedalis. RADIX fibrosa. CAULIS erectus, ramosus ramique teretiusculi, striati, glabri, oppositi. FOLIA opposita, subsessilia, basi subconnata, anguste lanceolata, acuminata, serrata, membranacea, reticulato-venosa, glabra, tripolligaria, quinque lineas lata. FLORES terminales et axillares, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Chrysanthemi Leucanthemi. INVOLUCRUM 6—8-phyllum; foliola dupli serie disposita; octo exteriora paulo breviora, oblonga, obtusa, glabra, viridia, patentia aut reflexa; octo aut decem interiora ovato-elliptica, acuta, colorata, glabra. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolato-linearibus, tenuiter membranaceis, glabris, apice flavis, flosculos hermaphroditos subæquantibus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi, radii circiter 8, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, flava, glabra, medio ventricosa, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis, reflexis. ANTHERRÆ exsertæ, violaceo-nigræ. OVARIUM compressum, cuneatum, margine retrorsum aculeatum, bizaristatum; aristis retrorsum hamosis, æqualibus, corolla duplo brevioribus. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis reflexis. AKENIUM immaturum. Flosculi neutri: COROLLA flava, glabra; tubo brevi, compresso; ligula oblonga, apice bi-aut tridentata, multinervia, plana, patente, decem lineas longa. OVARIUM sterile, breve, compressum, glabrum.

## 2. BIDENS ARGUTA. †

B. erecta; ramosa; glabra; foliis lanceolatis, argute serrato-dentatis; floribus terminalibus, subcorymbosis, longe pedunculatis; akeniis compressis, bizaristatis.

*Crescit locis temperatis, prope Valladolid de Mechoacan, alt. 1000 hex. (Regno Mexicano.)* ♀ Floret Septembri.

HERBA erecta; ramis quadrangularibus, sulcatis, glabris, viridibus. FOLIA opposita, petiolata, lanceolata, acuminata, basi in petiolum angustata, argute serrato-dentata, reticulato-venosa, membranacea, glabra, duos et dimidium pollices longa, quinque lineas lata. PETIOLE semipolligares, basi connati, glabri. FLORES terminales, subcorymbosi, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Anthemidis arvensis; pedunculis quadrangularibus, sulcato-striatis, glabris, bi-aut tripolligaribus. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis membranaceis, dupli serie dispositis; interioribus circiter sex, ovato-oblongis, brevissime acuminatis, planis, glabris, margine diaphanis, exterioribus circiter 9, linearibus, obtusiusculis, interiora subæquantibus, margine hispidulis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolatis, acutis, planis, membranaceis, margine diaphanis, flosculo brevioribus, glabris. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii nonnulli, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, tubulosa, glabra; tubo tenui, brevi; limbo quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHERRÆ exsertæ, nigrofuscæ. OVARIUM oblongo-cuneatum, compresso-planum, margine alato-membranaceum et ciliato-hispidum. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum, subexsertum; laciniis revolutis. AKENIUM immaturum, bizaristum; aristæ subulatæ, rectæ, apice glochidiatæ, corolla multo breviores. Flosculi neutri: COROLLA flava; tubo brevissimo; ligula oblonga, apice tridentata (?), plana, basi subcucullata, multinervia, glabra, patentissima, septem lineas longa. OVARII rudimentum breve.

## 3. BIDENS TRIPLINERVIA. †

B. caule erecto, ramoso ramisque pubescenti-hirtis; foliis oblongo-lanceolatis, grosse serratis, triplinerviis; floribus terminalibus et axillaribus, longe pedunculatis; akeniis compressis, bizaristatis.

*Crescit prope San Augustin de Las Cuevas et urbem Mexici, alt. 1170 hex. ♂ Floret Majo.*

CAULIS erectus, ramosus, sulcatus ramique pubescenti-hirti, oppositi. FOLIA opposita, petiolata, acuminata, grosse serrata, basi cuneata et integerrima, reticulato-triplinervia, membranacea, utrinque glabra, subtus pallidiora, sesquipollucaria. PETIOLÆ quatuor aut quinque lineas longi, subciliati. FLORES axillares et terminales, solitarii, longe pedunculati, magnitudine floris Anthemidis arvensis; pedunculis pubescenti-hirtis. INVOLUCRUM polyphyllum, foliola dupli serie disposita; octo exteriora paulo breviora, lanceolato-linearia, acuta, basim versus hispidula; interiora lanceolata, externe hispidula. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearibus, tenuissime membranaceis, trinerviis, flosculos hermaphroditos subæquantibus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii quatuor aut quinque, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra, tubulosa, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus ovato-oblongis, acutis, enerviis. ANTHÈRE exsertæ, violaceo-nigræ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum, biaristatum; aristis retrosum hamosis, corolla multo brevioribus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis reflexis. FRUCTUS desideratur. Flosculi neutri: COROLLA flava; tubo brevi, compresso; ligula elliptica, emarginata, multinervia, plana, patente, subsemipollucari. OVARIUM rudimentum.

#### 4. BIDENS HIRTELLA. †

B. pubescenti-hirta; caule erecto, subsimplici; foliis lanceolatis, serratis, inferne subincisis; floribus terminalibus, longe pedunculatis; akeniis compressis, biaristatis.

*Crescit cum præcedente. ? ♂*

CAULIS erectus, subsesquipedalis, subsimplex, apice ramo uno alterove unifloro instructus, sulcatus, pubescenti-hirtus. FOLIA opposita, petiolata, lanceolata, acuta, serrata, basim versus subincisa, in petiolum angustata et integerrima, reticulato-venosa, membranacea, utrinque hirta, subtus pallidiora, subpollicaria. PETIOLÆ duas lineas longi, pubescenti-hirti, basi dilatati et connati. FLORES terminales, longe pedunculati, erecti, magnitudine et structura præcedentis; pedunculis pubescentibus. FRUCTUS ignotus.

Dissert a præcedente, cui consimilis, caule subsimplici, foliorum forma et rigiditate et eo quod folia utrinque hirta et reticulato-venosa nec triplinervia sunt.

#### 5. BIDENS PROCUMBENS. †

B. caule procumbente, simplici, unifloro, bifarium piloso; foliis lanceolatis, serratis, subtriplinerviis, hispidulis; akeniis compressis (?), biaristatis.

*Crescit prope Xalapa Mexicanorum? ♂*

CAULIS procumbens, simplex, uniflorus, striatus, hinc et inde linea pubescente notatus, inferne purpurascens, 16-aut 18-pollicaris. FOLIA opposita, petiolata, lanceolata, acuta, serrata, basi angustata et integerrima, reticulato-venosa, subtriplinervia, membranacea, utrinque hispidula, subtus pallidiora, adjecto petiolo subsesquipollucaria; inferiora multo minora, magis approximata. PETIOLÆ subciliati. FLOS terminalis, longe pedunculatus, erectus, magnitudine præcedentis, in specimine unico a me viso veribus exesus, suspicor tamen involueri et flosculorum structuram esse prorsus ut in ambabus præcedentibus. PEDUNCULUS glaber. INVOLUCRUM piloso-hispidulum. COROLLA flosculorum disci et radii flavæ.

Speciebus duabus præcedentibus proxima, per characteres tamem supra indicatos satis diversa.

## 6. BIDENS DECOLORATA. †

B. caule erecto, ramoso, glabro; foliis lanceolatis, serratis, supra pilosiusculis; floribus terminalibus, subcorymbosis, longe pedunculatis; pedunculis pubescentibus; radio albo; akeniis compressis, biaristatis.

*Crescit inter Capula et Valladolid de Mechoacan, alt. 1070 hex. (Nova Hispania.)* ¶  
*Floret Septembri.*

HERBA erecta, tri-aut quadripedalis, ramosa; ramis oppositis, quadrangularibus, striatis, glabris. FOLIA opposita, petiolata, lanceolata, acuta, serrata, basi angustata et integerrima, membranacea, reticulato-venosa, glabra, supra pilis minutis raris conspersa, subbipollucaria. PETIOLI glabri, basi dilatati et connati, duas aut tres lineas longi. FLORES terminales, subcorymbosi, longe pedunculati, erecti, magnitudine Anthemidis arvensis. PEDUNCULI pubescentes. INVOLUCRUM polyphyllum, foliola subæqualia, dupli serie disposita, linearia, acuta, ciliata; octo aut decem exteriora patentia. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearibus, tenuissime membranaceis, subtrinerviis, glabris. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii quinque, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra, infundibuliformis, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis ANTHÈRE exsertæ, violaceo-nigræ. OVARIUM lineare, compressum, puberulum, biaristatum; aristis retrorsum hamosis, tubum corollæ subæquantibus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinias reflexis. AKENIA non vidi. Flosculi neutri: COROLLA alba; tubo brevi; ligula obovato-elliptica, emarginata, obsolete tridentata, plana, patente, multinervia, quinque lineas longa. OVARIUM: rudimentum.

2) *Foliis divisis; akeniis subtetragonis.*

## 7. BIDENS ANGUSTISSIMA. †

B. erecta; glabra; foliis tripartitis; laciñiis angustissime linearibus, acuto-mucronatis, integerrimis, subcarnosis, intermedia longiore; akeniis compressis, biaristatis.

*Crescit locis subfrigidis, prope Los Joares et Santa Rosa de la Sierra, alt. 1300 hex. (Nova Hispania.)* ¶  
*Floret Septembri.*

HERBA bipedalis, graveolens, ramis oppositis, quadrangularibus, striatis, glabris. FOLIA opposita, petiolata, tripartita, glabra; laciñiis angustissime linearibus, acuto-mucronatis, integerrimis, subcarnosis, inæqualibus; lateralibus octo aut novem lineas longis; intermedia sesquipollucari. PETIOLI tres lineas longi, ciliati. FLORES terminales, longe pedunculati, erecti, magnitudine præcedentis. PEDUNCULI glabri. INVOLUCRUM polyphyllum; foliola dupli serie disposita, 8 aut 10 exteriora dimidio breviora, spathulato-linearia, glabriuscula, patentia; octo interiora oblonga aut ovato-oblonga, acuta, margine diaphana, externe hispido-pilosa. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearibus, tenuissime membranaceis, binerviis, glabris, flosculos hermaphroditos subæquantibus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter octo, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi. COROLLA lutea, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE demum exsertæ, violaceo-nigræ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum, biaristatum; aristis retrorsum hamosis, corollam subæquantibus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciñiis reflexis. AKENIUM haud observatum. Flosculi neutri: COROLLA aurantio-flava, glabra; tubo brevi; ligula elliptica, obsolete tridentata, plana, patente, multinervia, quatuor lineas longa.

Sectioni præcedenti ob habitum et structuram akenii proximior.

## 8. BIDENS CRITHMIFOLIA. †

B. caulis diffusis, procumbentibus, hirsuto-pubescentibus; foliis pinnato-quinquepartitis, glabris; laciniis linearibus, integerrimis; akeniis quadrangularibus (?), biaristatis (?).

*Crescit prope urbem Quito, alt. 1500 hex. ℥?*

CAULES diffusi, procumbentes, tetragoni, hirsuto-pubescentes, basim versus purpurascens, ramosi; ramis oppositis. FOLIA opposita, petiolata, profunde pinnato-quinquepartita, glabra, adjecto petiolo 12 aut 14 lineas longa; laciniis linearibus, acutiusculis, integerrimis, patulis; duabus inferioribus oppositis; terminali paulo longiore. PETIOLUS quinque lineas longus, ciliatus. FLORES terminales, solitarii, longe pedunculati, magnitudine Anthemidis arvensis, erecti. INVOLUCRUM, RECEPTACULUM et FLOSCULI ut in Bidente humili; foliolis involucri exterioribus hispidis. FRUCTUS ignotus.

## 9. BIDENS DELPHINIFOLIA. †

B. erecta; glabriuscula; foliis irregulariter bipinnatipartitis; laciniis linearibus; akeniis compresso-quadrangularibus, triaristatis.

*Crescit cum præcedente? o?*

CAULIS subpedalis, erectus, superne ramosus, sulcatus, glabriusculus; ramis alternis, subfastigiatis. FOLIA caulina opposita, ramea alterna, petiolata, pinnatipartita, glabra, adjecto petiolo 14 aut 15 lineas longa; laciniis alternis aut oppositis, inferioribus majoribus, tri- aut quinquefidis; superioribus simplicibus lobisque lanceolato-linearibus, acutis. PETIOLI breves, membranacei, basi connati, subciliati. FLORES in ramis terminales, longissime pedunculati, magnitudine præcedentis, erecti. INVOLUCRUM prorsus ut in sequente, foliolis exterioribus tamen crebrioribus. FLOSCULI in specimine nostro incompleti; structuram simillimam speciei præcedenti et sequenti esse, suspicor. AKENIA linearia, compresso-quadrangularia, nigro-fusca, scabriuscula, triaristata, duas et dimidiam lineas longa; aristis erectis, retrorsum hamosis, duabus majoribus akenio sextuplo brevioribus.

## 10. BIDENS HUMILIS. †

B. diffusa; subprocumbens; glabra; foliis irregulariter bipinnato-quinquepartitis; laciniis linear-lanceolatis; akeniis quadrangularibus, biaristatis.

*Crescit in radicibus montis Cotopaxi, prope Mulalo, alt. 1600 hex. ℥? Floret Majo.*

CAULES diffusi, procumbentes, rarius erectiusculi, ramosi, sex- aut octopollicares ramique angulati, glabri, oppositi. FOLIA opposita, petiolata, pinnato-quinquepartita, glabra, adjecto petiolo vix novem lineas longa; laciniis oppositis, patentibus; duabus inferioribus majoribus, tri- aut quinquefidis; tribus superioribus trifidis; laciniulis linear-lanceolatis, acutis, patentibus. PETIOLUS glaber, quatuor lineas longus, ciliatus. FLORES in ramis terminales, solitarii, longe pedunculati, magnitudine floris Anthemidis arvensis, erecti. INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis dupli serie dispositis; exterioribus 7 aut 8, paulo brevioribus, linearibus, obtusis, glabris, viridibus, interioribus lanceolatis, apice angustatis, nervosis, glabris, flavescentibus. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearibus, glabris, flosculum subæquangularibus. FLOSCULI disci crebri, hermaphroditi; radij 5 aut 6, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLÆ flava, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHERÆ violaceo-nigræ, exsertæ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bifi-

dam; lacinis apice incrassatis, pubescentibus. AKENIUM lineare, quadrangulare, sulcatum, nigricans, scabriuscum, biaristatum, duas et dimidiam lineas longum; aristis akenio-sextuplo brevioribus, erectis, retrorsum hamosis, aequalibus. Flosculi neutri: COROLLA flava; tubo brevi; ligula oblongo-elliptica, tridentata, multinervia, plana, patente, glabra, tres lineas longa.

### 11. BIDENS ALAUSENSIS. †

B. caule erecto, glabro; foliis pinnato-quinquepartitis, pilosiusculis; laciinis oblongis, inciso-serratis; akeniis compresso-quadrangularibus, biaristatis.

*Crescit inter Alausi et Tambo de Guamote, alt. 1300 hex. (Regno Quitensi.)* w? Floret Julio.

HERBA erecta, ramosa; ramis oppositis, tetragonis, striatis, glabris; ramulis alternis. FOLIA opposita, petiolata, pinnato-quinquepartita, circumferentia deltoidea, subtus pallidiora, pilis raris conspersa, adjecto petiolo subsesquipollicaria; laciinis oppositis, oblongis, acutis, basi angustatis, irregulariter inciso-serratis, patentibus; terminali paulo majore. PETIOLI quinque lineas longi, membranacei, basi connati, margine piloso-ciliati. FLORES in ramulis terminales, longissime pedunculati, magnitudine praecedentium, erecti. PEDUNCULI pilosi. INVOLUCRUM et FLOSCULI prorsus ut in Bidente crithmifolia. AKENIA linearia, compresso-quadrangularia, scabriuscula, fusco-nigricantia, biaristata, quatuor lineas longa; aristis erectis, retrorsum hamosis, akenio quadruplo brevioribus.

### 12. BIDENS SCANDICINA. †

B. erecta; ramis pilosis; foliis pinnato-quinquepartitis, subtus hispidis; laciinis incisis, inferioribus tripartitis; akeniis compresso-quadrangularibus, 2-3-aristatis.

*Crescit prope Llactacunga et Hambato Quitensium, alt. 1400 hex.* o

HERBA pedalis aut bipedalis. RADIX perpendicularis, ramosissima. CAULIS erectus, ramosus, angulatus, sulcatus, glabriuscus; ramis oppositis, quadrangularibus, sulcatis, pilosis, subfastigiatis. FOLIA opposita, petiolata, pinnato-quinquepartita, supra glabriuscula, subtus hispida, adjecto petiolo sesquipollicaria et longiora; laciinis oppositis; duabus inferioribus majoribus, denuo tripartitis, lobis omnibus irregulariter incisis. PETIOLI inferne membranacei et connati, margine hispido-ciliati. FLORES in spicis ramulorum terminales, longe pedunculati, erecti. PEDUNCULI pilosi INVOLUCRUM prorsus ut in praecedente, hispidulum FLOSCULOS haud vidi. COROLLA flosculorum disci flava, radii alba (ex Bonpl.). AKENIA linearia, compresso-quadrangularia, sulcata, nigra, scabriuscula, quinque lineas longa, apice bi- aut triaristata [paleisque lanceolato-linearibus brevioribus coronata; aristis rectis, retrorsum hamosis, akenio quintuplo brevioribus, aequalibus aut tertia breviore.

### 13. BIDENS CYNAPIIFOLIA. †

B. erecta; glabra; foliis irregulariter tripinnatipartitis; lobis oblongis, basi cuneatis, apice serrato-incisis; akeniis quadrangularibus, quadriaristatis.

*Crescit in Insula Cubæ, prope Guanavacoa.* o Floret Aprili.

HERBA erecta, ramosa; ramis sulcatis, angulatis, glabriusculis. FOLIA opposita, petiolata, membranacea, glabra, adjecto petiolo subtripollicaria, profunde tripartita; foliolis pinnatipartitis; laciinis inferioribus denuo tripartitis; lobis omnibus obovato-oblongis aut oblongis, basi cuneatis, apice serrato-

incisis. PETIOLI subsemipollicares, glabri. FLORES non vidi. PEDUNCULI fructiferi terminales, longissimi, sulcati, glabri. INVOLUCRUM (in fructu) polyphyllum; foliolis linearibus, pubescentibus, reflexis. AKENIA linearia, quadrangularia, fusco-virescentia, glabriuscula, quadriaristata, subsemipollicaria, nonnulla paulo breviora et villoso-pilosa; aristis rectis, aequalibus, retrorsum hamosis, akenio quadruplo brevioribus. Paleæ receptaculi subulato-lineares, akenio duplo breviores, subglabræ.

Bidenti parvifloræ Wilt. (enum. p. 848.) et B. bipinnatæ Linn. (auct. specim. Hort. Paris.) proxima.

#### 14. BIDENS RIPARIA. +

B. erecta; caule ramisque glabris; foliis profunde duplicato-tripartitis, supra pilosiusculis, margine ciliato-scabris; laciniis ovatis, inciso-serratis; superioribus trifidis; lobis terminalibus angustato-acuminatis; akeniis tetragonis, quinquearistatis.

*Crescit locis calidissimis, ad ripam fluminis Magdalænæ, prope Badillas. o Floret Majo.*

HERBA erecta. CAULIS sulcatus, ramosus, glaber; ramis superioribus alternis. FOLIA inferiora opposita, superiora alterna, petiolata, membranacea, supra pilosiuscula, subtus glabra, margine ciliato-scabra, adjecto petiolo quadri- aut quinquepollicaria, profunde duplicato-tripartita, laciniis inferioribus ovatis, inciso-serratis; superioribus trifidis; lobis inciso-serratis; terminali acuminato-angustato. PETIOLI pollicares, basi ciliati. FLORES (a me haud visi) terminales, pedunculati, erecti. (ex Bonpl.) INVOLUCRUM basi piloso-hispidum; foliola circiter 24, dupli serie disposita; octo exteriora linearia, duplo longiora, patentia. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearibus, glabris. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditæ; radii circiter quinque, ligulati, neutri. Flosculi neutri. COROLLÆ ligula bidentata (ex Bonpl.). AKENIA linearia, tetragona, striata, glabra, quinquearistata, subsemipollicaria; nonnulla interiora breviora, piloso-hispida; aristis subæqualibus, retrorsum hamosis, una aut duabus erectis, reliquis reflexis.

#### 15. BIDENS LEUCANTHA.

B. caule erecto, angulis piloso; foliis superioribus tri-, inferioribus pinnatipartitis; laciniis ovatis, acutis, petiolatis, bijugis, grosse crenato-serratis, pilosiusculis, margine ciliato-scabris; terminali majore; radio albido; akeniis compresso-quadrangularibus, 2-4-aristatis.

Bidens leucantha. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1719. (auct. spec.)

Coreopsis leucantha. Linn.

*Crescit inter Chacao et Caracas, alt. 440 hex. o Floret Aprili.*

HERBA tri- aut quadripedalis. CAULIS erectus, ramosus, quadrangularis, sulcatus; ramis oppositis, angulis pilosis. FOLIA opposita, longe petiolata, adjecto petiolo sex- aut octopollicaria; superiora tripartita; inferiora pinnatipartita; foliolis aut laciniis quinque, ovatis aut ovato-oblongis, acutis, basi angustatis, petiolatis, oppositis, grosse crenato-serratis. membranaceis, reticulato-venosis, utrinque pilis rara conspersis, margine ciliato-scabris, duos et dimidium pollices et longioribus; terminali majore. PETIOLI subpollicares, inferne membranacei et ciliato-pilosi. FLORES terminales, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Anthemidis arvensis (flavi ex Bonpl.). INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis dupli serie dispositis; octo exterioribus spathulatis, paulo longioribus, ciliatis, patentibus, viridibus; interioribus lanceolatis, margine diaphanis, subcoloratis. FLOSCULOS haud vidi. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lineari-lanceolatis, membranaceis, akenio duplo brevioribus. AKENIA linearia, compresso-quadrangularia, sulcata, nigra, scabriuscula, quadriaristata, subsemipollicaria; aristis subæqualibus, erectis, retrorsum hamosis, akenio quintuplo aut sextuplo brevioribus.

## 16. BIDENS HISPIDA. †

B. erecta; piloso-hispida; foliis superioribus tri-, inferioribus pinnatipartitis; laciniis ovato-oblongis, acutis, basi cuneatis, crenato-serratis, bijugis, sessilibus; intermedia majore, petiolata; akeniis compresso-quadrangularibus, biaristatis, scabris.

*Crescit locis siccis, prope La Venta de Sanchorquiz, alt. 760 hex. (Prov. Venezuela.) o Floret Januario.*

HERBA bipedalis. RADIX ramosissima. CAULIS erectus, quadrangularis, sulcatus, ramosus ramique piloso-hispidi, oppositi, patuli. FOLIA opposita, petiolata, profunde tripartita; inferiora pinnatipartita; foliolis aut laciniis ovalis aut ovato-oblongis, acutis, crenato-serratis, basi angustatis, utrinque hispido-pilosus, 10 aut 11 lineas longis, bijugis, sessilibus; intermedio ovato-elliptico, subacuminato, subsesquipollicari, longe petiolato. PETIOLI piloso-hispidi, subpollicares. FLORES terminales, pedunculati, erecti. INVOLUCRUM: foliola dupli serie disposita; octo exteriora spathulato-linearia, margine ciliato-hispida, patentia; interiora lanceolata, paulo longiora, margine diaphana, glabra. FLOSCULI nondum aperti. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearibus, membranaceis, glabris, akenio brevioribus. AKENIA linearia, compresso-quadrangularia, sulcata, scabra, nigricantia, biaristata, tres lineas longa; aristis erectis, retrorsum hamosis, akenio quadruplo brevioribus.

## 17. BIDENS ANDICOLA. †

B. caule erecto, glabriuscule; foliis profunde tripartitis, pubescenti-hispidis; laciniis oblongis, acutis, serratis, basi cuneatis; lateralibus subsessilibus; intermedia majore, petiolata; radio albido; akeniis compresso-quadrangularibus, biaristatis, scabriusculis.

*Crescit in diclivate nobilissimi montis Chimborazo, alt. 1750 hex. o Floret Junio.*

HERBA bi- aut tripedalis. CAULIS erectus, quadrangularis, ramosus, glabriusculus; ramis oppositis. FOLIA opposita, petiolata, profunde tripartita; foliolis aut laciniis serratis, basi angustatis, utrinque pubescenti-hispidis, reticulato-venosis, rigidiusculis; lateralibus elliptico-oblongis, acutis, subsessilibus, subpollicaribus; intermedio ovato-elliptico, subacuminato, longe petiolato, 20 aut 21 lineas longo. PETIOLI subpollicares, hispidi, basi dilatati et subconnati. FLORES terminales, pedunculati, erecti, magnitudine floris Anthemidis arvensis. INVOLUCRUM polyphyllum; foliola dupli serie disposita; exteriora lanceolata, breviora, hispidula; interiora ovato-oblonga, acuta, margine subdiaphana, glabriuscula. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolato-linearibus, glabris. FLOSCULI vermis exesi. COROLLAS floscularum radii albæ (?) (flavæ ex Willd.). AKENIA linearia, compresso-quadrangularia, sulcata, scabriuscula, fusco-nigra, biaristata, tres lineas longa; aristis retrorsum hamosis, erectis, aequalibus, akenio quadruplo longioribus.

## 18. BIDENS RUBIFOLIA. † Tab. CCCLXXI.

B. glabra; foliis profunde tripartitis; superioribus integris; laciniis serratis, supra nitidis; lateralibus ovatis, acutis, sessilibus; intermedia maxima, ovato-oblonga, apice angustato-acuminata, petiolata; floribus terminalibus, corymbosis; akeniis compresso-quadrangularibus, biaristatis, angulis hispidulis.

*Crescit in Regno Quitensi? w aut b*

RAMI oppositi, tetragoni, sulcati, glabri. FOLIA opposita, petiolata, profunde tripartita, quasi ternata, summa integra; foliolis aut laciniis subcoriaceis, serratis, reticulato-venosis, glabris, supra nitidis et satiate viridibus, subtus pallidioribus; lateralibus subsessilibus, ovatis, acutis, decem aut undecim lineas longis; intermedio petiolato, ovato-oblongo, apice angustato-acuminato, basi subcuneato, subbipollari. PETIOLI pollicares et longiores, glabri, basi dilatati et connati. FLORES (fig. 1.) terminales, corymbosi, pedunculati, erecti, magnitudine floris Chrysanthemi Leucanthemi. INVOLUCRUM polyphyllum; foliola dupli serie disposita; decem exteriora linearia, interioribus vix longiora, patentia, glabra, subtrinervia, viridia; interiora ovato-oblonga, acuta, margine subdiaphana, subcolorata, erecta. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linear-lanceolatis, membranaceis, nervosis, glabris, akenio brevioribus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter septem, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA infundibuliforme-tubulosa, quinquedentata, flava, (?), glabra; dentibus ovalis, acutis, enerviis. ANTRERRE violaceo-nigræ, inclusæ, demum exsertæ (?). OVARIUM lineare, compressum, margine hispidum. STYLOS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis patulis, superne incrassatis. AKENIA (fig. 5.) linearia, compresso-quadrangularia, sulcata, scabriuscula, angulis hispidula, fusco-nigra, quinque lineas longa, biaristata; aristis erectis, æqualibus, retrorsum hamosis, akenio triplo brevioribus. Flosculi neutri (fig. 4.): COROLLA flava; tubo brevi; ligula oblonga, obsolete tridentata, multinervia, plana, patente, glabra, sex aut septem lineas longa. OVARII rudimentum.

### 19. BIDENS SQUARROSA. †

B. ramis glabris; foliis profunde tripartitis; superioribus integris; laciniis ovato-oblongis, acuminatis, serratis, supra pilosiusculis, subtus pubescenti-hirtis; lateralibus subsessilibus; intermedia longe petiolata, majore; floribus racemoso-corymbosis; involucro exteriore squarroso-reflexo; akeniis compresso-quadrangularibus, biaristatis, ciliatis.

*Crescit inter Caracas et montem Buenavistæ, alt. 500 hex. ♂? Floret Januario.*

HERBA erecta, ramosa; ramis oppositis, teretibus, sulcatis, glabris. FOLIA opposita, petiolata, profunde tripartita, quasi ternata, summa integra, foliolis aut laciniis ovato-oblongis, acuminatis, basi angustatis, serratis, membranaceis, reticulato-venosis, supra pilis brevibus conspersis, subtus pubescenti-hirtis; lateralibus brevissime petiolatis, sesquipollariibus; intermedio longe petiolato, 24 aut 27 lineas longo. PETIOLI subpollicares, basi dilatati, ciliati et subconnati. FLORES terminales, racemoso-corymbosi, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Anthemidis arvensis. INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis dupli serie dispositis; quatuor aut quinque exterioribus squarroso-reflexis, linearibus, glabris; interioribus exteriora longitudine subæquantibus, lanceolatis, subcoloratis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolatis, membranaceis, glabris. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, neutri (?); eorum structura mihi incognita. AKENIA linearia, compresso-quadrangularia, scabriuscula, sulcata; margine piloso-ciliata, fusca, quatuor lineas longa, biaristata; aristis divaricatis aut erectis, retrorsum hamosis, æqualibus, akenio quadruplo brevioribus.

### 20. BIDENS FLORIBUNDA. †

B. glabra; foliis inferioribus tripartitis (?); superioribus integris, ovatis, acuminatis, basi angustato-cuneatis, serratis; corymbis terminalibus, paniculatis, foliatis; akeniis compresso-quadrangularibus, biaristatis, margine piloso-hispidis.

*Crescit in radicibus montis Javirac, prope urbem Quili, alt. 1500 hex. ♂? Fructificat Februario.*

HERBA erecta; ramis oppositis, tetragonis, sulcato-stratis, glabris. FOLIA inferiora a me haud visa, tripartita (?); superiora integra, opposita, petiolata, ovata, acuminata, basi in petiolum angustata, serrata, reticulato-venosa, rigidiuscula, glabra, 24 aut 27 lineas longa, 11 aut 12 lineas lata. PETIOLI 7 aut 8 lineas longi, glabri, basi subconnati. PANICULÆ terminales, foliatæ, suboctopollicares; ramis oppositis, patulis; flores in apice ramorum corymbosi, pedunculati, erecti. INVOLUCRUM: foliola duplii serie disposita; circiter quinque exteriora breviora, spatulato-linearia, ciliata, patentia aut reflexa, viridia; circiter sex interiora oblongo-lanceolata, subcolorata, glabra. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearis-lanceolatis, tenuiter membranaceis, margine diaphanis, nervosis, glabris, akenio brevioribus. FLOSCULI delapsi. AKENIA circiter 18 in quolibet involucro, linearia, compresso-quadrangularia, sulcata, nigricantia, margine piloso-hispida, quinque lineas longa, bistristata; aristis subæqualibus, retrorsum hamosis, subdivergentibus, akenio triplo brevioribus.

Præcedenti affinitate consimilis, differt floribus paniculatis, foliis glabris et simplicibus, nisi folia inferiora, a me haud visa, in hac quoque specie ternata sint.

## COSMOS. CAVANILL.

Cosmea. WILD.

INVOLUCRUM duplex, utrumque octopartitum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii circiter octo, ligulati, neutri. AKENIA tetragona, apice attenuato-rostrata, bi- aut quadriaristata; aristis retrorsum hamosis, persistentibus.

Herbæ ramis foliisque oppositis, varie incisis et partitis. Flores terminales, pedunculati; radio sæpiissime purpureo aut roseo.

### 1. COSMOS CHRYSANTHEMIFOLIUS. + Tab. CCCLXXXII.

C. foliis pinnato-quinquepartitis, glabris; foliolis tri- aut quinquefidis; laciniis obovato-cuneatis, bi- aut trilobis; involuci laciniis lanceolato-linearibus, obtusis; exterioribus paulo brevioribus.

*Crescit in Nova Hispania?*

CAULES adscendentes, basi repentes, simplices, semipedales, tetragoni, glabri. FOLIA opposita, petiolata, pinnato-quinquepartita, circumferentia ovato-triangulari, glabra, novem lineas longa; foliolis (aut laciniis primariis) oppositis; duabus inferioribus tri- aut quinquefidis; tribus superioribus trifidis; laciniis obovato-cuneatis, apice bi- aut trilobis; lobis acutis. PETIOLI quatuor lineas longi, ciliati. FLORES terminales, solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Chrysanthemi Leucanthemi. PEDUNCULUS triplicaris, glaber. INVOLUCRUM glabriuscum; laciniæ lanceolato-lineares, obtusæ, exteriores paulo breviores. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearibus, tenuissime membranaceis, trinerviis, glabris, flosculos hermaphroditos subæquantibus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii octo, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 1.) COROLLA flava, glabra, tubulosa, superne ampliata, quinquedentata; dentibus oblongo-ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE fusco-nigræ, demum exsertæ.

OVARIUM lineari-oblongum, compressum, glabrum, biauristatum; aristis retrorsum hamosis, corolla multo brevioribus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis apice incrassatis, patulis. AKENIA immatura. Flosculi neutri (fig. 2.): COROLLA tubo brevi; ligula oblongo-elliptica, obtusa, obsolete tridentata, multinervia, plana, patente, glabra, violacea, basim versus sulphurea, octo lineas longa. OVARIUM: rudimentum.

## 2. COSMOS CAUDATUS. †

C. foliis bipinnatipartitis, glabris; laciniis inferioribus trifidis; superioribus lobisque oblongo-lanceolatis, subacuminatis; involuci laciniis exterioribus linear-lanceolatis, acutis, ciliatis, paulo longioribus.

*Crescit prope Havanam Insulæ Cubæ. ♀ Floret Martio.*

HERBA sesqui- aut bipedalis; ramis oppositis, teretiusculis, sulcatis, glabris, pilis raris conspersis. FOLIA opposita, petiolata, bipinnatipartita, circumferentia deltoidea, glabra, adjecto petiolo subquadri-pollicaria; laciniis inferioribus trifidis; superioribus integris lobisque oblongo-lanceolatis, angustato-acuminatis. PETIOLI pollicares, ciliati. FLORES terminales, solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine praecedentis (?); pedunculo puberulo. INVOLUCRUM duplex, utrumque profunde octopartitum; laciniis exterioribus paulo longioribus, linear-lanceolatis, acutis, ciliatis, viridibus, patentibus; interioribus lineari-oblongis, obtusiusculis, glabris, margine diaphanis, coloratis. RECEPTACULUM paleaceum, paleis lineari-oblongis, tenuissime membranaceis, multinerviis, glabris, flosculo hermaphrodito brevioribus. Flosculi disci circiter 12, tubulosi, hermaphroditi, radii octo, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA infundibuliformi-tubulosa, flava, glabra, quinquedentata; dentibus oblongo-ovatis, acutiusculis, enerviis. ANTHÈRE exsertæ, fuscae. OVARIUM lineare, compressum, glabrum, margine subciliatum, biauristatum; aristis retrorsum aculeolatis, corolla duplo brevioribus, æqualibus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM subpollicare, lineare, quadrangulare, quadrisulcatum, glabriuscum, nigro-fuscum, attenuato-rostratum; rostrum teretiusculum, rectum, sebrium, longitudine akenii, apice biauristatum; aristis retrorsum hamosis, æqualibus, reflexis, sesquilineam longis. Flosculi neutri: COROLLA ligula rosea, elliptica, obsolete tridentata (ex Bonpl.).

## 3. COSMOS TENELLUS. †

C. foliis bipinnatipartitis, glabris; laciniis lanceolatis, acutis; inferioribus basi subserratis; terminalibus majoribus; involuci laciniis exterioribus linear-spathulatis, brevioribus.

*Crescit locis subfrigidis, inter Huehuetoca et urbem Mexici, alt. 1200 hex. o Floret Septembri.*

HERBA sesqui- aut bipedalis. CAULIS erectus, quadrangularis, striatus, glaber, flavescens, simplex, spicè ramosus; ramis alternis, subfastigiatis FOLIA opposita, ramea alterna, petiolata, bipinnatipartita, glabra, subbipollucaria; laciniis lanceolatis, acutis, integerimis; inferioribus basi subserratis; terminalibus multo longioribus. PETIOLI semipollicares, glabri, basi dilatati et subconnati. FLORES in ramulis terminales, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Matricariæ Chamomillæ. INVOLUCRUM duplex, utrumque octopartitum; laciniis exterioribus linear-spathulatis, acutis, subciliatis, viridibus, patentibus; interioribus longioribus, oblongis, acutis, margine diaphanis, glabris, flavidis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linear-lanceolatis, glabris, tenuiter membranaceis, coloratis. Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii octo (?), ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA infundibuliformi-tubulosa, flava, glabra, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE demum

exsertæ, aurantiacæ. OVARIUM lineare, compressum, margine et apice pilis brevibus crassis ciliatum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis subulatis, basi paulo incrassatis, aurantiacis, exsertis. Flosculi neutri. COROLLA rosea (?); tubo brevi, compresso; ligula oblonga, obsolete tridentata, multinervia, patente, plana. OVARIUM: rudimentum.

#### 4. COSMOS PILOSUS. †

C. caule foliisque hispido-pilosus, pinnatipartitus; laciniis bijugis, oblongo-ovatis, serratis; terminali paulo majore; involuci laciniis exterioribus linearibus, obtusis, brevioribus.

*Crescit locis aridis, prope Santa Rosa de la Sierra, alt. 1300 hex. (Nova Hispania.) Floret Septembri.*

HERBA sesquipedalis. CAULIS erectus, quadrangularis, piloso-hispidus, apice ramosus; ramis oppositis, pubescenti-hirtis. FOLIA opposita, petiolata, pinnatipartita, adjecto petiolo subbipollucaria; foliola aut laciniæ quinque, sessilia, oblonga aut subovata, acuta, basi subcuneata, serrata, utrinque adpresso-hispida, reticulato-venosa, subtus pallidiora, novem aut decem lineas longa; terminale ovatum, subpollicare. PETIOLI semipollucares, hispidi, basi paulo dilatati et subconnati. FLORES in ramis terminales, pedunculati, erecti, magnitudine floris Bellidis perennis. INVOLUCRUM duplex, utrumque profunde octopartitum, glabrum; laciniis exterioribus brevioribus, linearibus, obtusis, margine hispido-ciliatis, viridibus, patentibus; interioribus oblongis, acutis, margine diaphanis RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearibus, glabris FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii octo, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, glabra, infundibuliformi-tubulosa, quinquedentata; dentibus ovato-oblongis, acutis. ANTERA nigro-fuscae, exsertæ. OVARIUM lineare, compressum, glabrum, biaristatum; aristis æqualibus, corolla duplo brevioribus, retrorsum hamosis STYLUS glaber, aurantiacus. STIGMA præcedentis, exsertum. AKENIUM immaturum. Flosculi neutri: COROLLA rosea; tubo brevi, compresso; ligula elliptica, tridentata, nervosa, plana, patente, quinque aut sex lineas longa. OVARIUM: rudimentum.

#### 5. COSMOS PARVIFLORUS.

C. foliis bipinnatipartitis, glabris; laciniis capillaceo-linearibus, integerrimis; involuci laciniis exterioribus lanceolatis, acutis, brevioribus.

*Cosmea parviflora. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2251. (auct. Willd.)*

*Coreopsis parviflora. Jacq. Schœnbr. 3. p. 65. t. 374.*

*Crescit inter Puerto de Vrientos et S. Rosa de la Sierra, alt. 1300 hex. (Nova Hispania.) Floret Septembri.*

HERBA pedalis, graveolens. CAULIS erectus, superne ramosus, tetragonus, sulcatus, pubescens; ramis oppositis. FOLIA opposita, breviter petiolata, bipinnatipartita, glabra, sesquipollucaria; laciniis capillaceo-linearibus, acutis, integerrimis, margine scabriusculis. PETIOLI duas lineas longi, basi dilatati et connati, puberuli. FLORES in ramis terminales, longissime pedunculati, erecti, magnitudine floris Matricariæ Chamomillæ. PEDUNCULI glabri. INVOLUCRUM duplex, utrumque profunde octopartitum, glabrum; laciniis exterioribus brevioribus, lanceolatis, acutis, trinerviis, viridibus, patentibus; interioribus ovato-oblongis, acutis, margine diaphanis, subcoloratis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis lanceolatis, diaphanis, nervosis, glabris. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii octo, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, infundibuliformi-tubulosa, quinquedentata, glabra; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTERÆ fuscae, demum exsertæ (?). OVARIUM linearis-conicum,

glabrum, triaristatum. *STYLOS* glaber, *STIGMA* bipartitum, demum exsertum (?). *AKENIUM* cuneato-lineare, tetragonum, apice attenuato-rostratum, triaristatum, glabrum, angulis scabriuscum, fuscum, quinque lineas longum; aristis subæqualibus, retrorsum hamosis, lineam longis, erectis. *FLOSCULI* neutri. *COROLLA* rosea, glabra; tubo tenui; ligula oblongo-elliptica, tridentata, nervosa, plana, patente, vix tres lineas longa. *OVARIUM*: rudimentum.

An vere eadem ac planta Jacquinii?

## 6. COSMOS BIPINNATUS.

*C. foliis bipinnatipartitis, tenuissime hirtellis; laciniis anguste linearibus, integerrimis; involuci laciniis exterioribus ovatis, acuminatis, brevioribus.*

*Cosmos bipinnatus. Cav. ic. 1. p. 10. t. 14. Desfont. Cat. Hort. Paris. p. 128. (auct. specim.)*

*Cosmea bipinnata. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2250. (auct. Willd.)*

*Crescit in pratis, prope urbem *Pazcuaro*, alt. 1000 hex. (*Nova Hispania*). Floret Septembri.*

Planta nostra est vere eadem species ac *Cosmos bipinnatus* Hort. Paris., nec differt a planta Cavanillesii, nisi akeniis calvis. An Georginæ species?

## 7. COSMOS CRITHMIFOLIUS. †

*C. foliis pinnatipartitis, glabris; laciniis anguste linearibus, integerrimis, rigidis; inferioribus rarius bifidis; involuci laciniis exterioribus lanceolatis, acutis, brevioribus.*

*Crescit prope *Valladolid Mexicanorum*, alt. 1000 hex. o? Floret Septembri.*

HERBA bi- aut tripedalis. CAULIS erectus, quadrangularis, sulcatus, subsimplex, superne ramo uno altero instructus, glaber. FOLIA opposita, breviter petiolata, pinnatipartita, glabra, adjecto petiolo subtripollicaria, laciniis circiter septem, anguste linearibus, vix lineam lati, acutis, integerrimis, rigidis, suboppositis; terminali et inferioribus longioribus, interdum bifidis. PETIOLI quatuor lineas longi, plani, glabri. FLORES in ramis terminales, erecti, magnitudine floris Cosmi bipinnati. INVOLUCRUM prorsus sequentis. FLOSCULI in specimine nostro vermibus exesi; ligula flosculorum neutrorum rosea (?).

## 8. COSMOS SCABIOSOIDES. †

*C. foliis pinnatipartitis, subtus hispidulis; laciniis bijugis, lanceolato-oblongis, acutis, basi cuneatis, apice subserratis; terminali majore; involuci laciniis exterioribus lanceolatis, acutis, brevioribus.*

*Crescit in declivitate occidentali montium *Mechoacanensis*, prope *Pazcuaro*, alt. 1130 hex. o? (*Nova Hispania*). Floret Septembri.*

HERBA tri- aut quadripedalis. CAULIS erectus, ramosus, teretiusculus, striatus, tenuissime pubescens; ramis oppositus, elongatis, purpurascensibus, glabris. FOLIA opposita, breviter petiolata, pinnatipartita, adjecto petiolo subtripollicaria; foliolis aut laciniis quinque, sessilibus, lanceolato-oblongis, acutis, basi cuneatis, apicem versus subserratis, supra glabris, subtus hispidulis, praesertim in nervo medio, oppositus, 13 aut 14 lineas longis; terminali subinciso, 20 lineas longo. PETIOLI semipollicares, hispiduli, basi dilatati et connati. FLORES in ramis terminales, pedunculati, erecti, magnitudine Anthemidis

tinctoriae. INVOLUCRUM duplex, utrumque profunde octopartitum, glabrum; laciinis exterioribus brevioribus, lanceolatis, acutis, subtrinerviis, patentibus; interioribus ovato-ellipticis, acutis, multinerviis, margine diaphanis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis linearibus, diaphanis, trinerviis, glabris, flavidis. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi. COROLLA infundibuliformi-tubulosa, flava, quinquedentata, glabra; dentibus ovatis, obtusis, enerviis, violaceo-marginatis. ANTHEAE violaceae, exsertae. OVARIUM oblongum, compressum, glabrum, triaristatum; aristis retrorsum hamosis, subæqualibus, corolla triplo brevioribus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciinis reflexis, violaceis. AKENIUM immaturum, lineare, tetragonum, glabrum, apice attenuatum, biaristatum; aristis reflexis. Flosculi neutri: COROLLA glabra; tubo brevi, compresso; ligula elliptica, apice rotundata, plana, patente, multinervia, violaceo-purpurea, semipollucari. OVARIUM: rudimentum.

## GEORGINA. WILLD.

Dahlia. CAVAN.

INVOLUCRUM duplex; exterius polyphyllum; interius octopartitum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, neutri<sup>1</sup>. AKENIA calva.

Herba foliis oppositis, pinnatipartitis; floribus terminalibus, longe pendulatis; radio purpureo, violaceo, lilacino aut aurantiaco-coccineo.

### 1. GEORGINA VARIABILIS.

Varietas  $\alpha$ . caule lèvissimo, nec pruinoso.

Georgina variabilis. Willd. Hort. Berol. 2. t. 93. 94. 95. Ejusd. enum. 2. p. 899.

Georgina superflua. Decand. in Ann. du Mus. 15. p. 310. Ejusd. cat. Hort. Monsp. p. 30.

Dahlia superflua. Ait. Kew. ed. 2. tom. 5. p. 87.

Dahlia purpurea. Poir. Encycl. suppl. 2. p. 444.

Georgina purpurea et rosea. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 212 $\frac{1}{2}$ .

Dahlia pinnata et rosea. Cavan. ic. 1. p. 33. t. 80. et 3. p. 33. t. 265. Pers. syn. 2. p. 458.

Dahlia pourpre et rose. Thouin in Ann. 3. p. 421. t. 3. f. 1. 3.

Dahlia sambucifolia. Salisb. parad. tab. 16.

Varietas  $\beta$ . caule pruinoso.

Georgina coccinea. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2125. Willd. Hort. Berol. 2. t. 96. Ejusd. enum. 2. p. 899.

Georgina frustranea. Decand. in Ann. 15. p. 310. Ejusd. cat. Monsp. p. 30.

Dahlia crocea. Poir. Encycl. suppl. 2. p. 445.

<sup>1</sup> Flores, quos celeberr. Decandolle pro semineis sumvit, sunt flores neutri rudimento styli instructi.

<sup>2</sup> Vir illustr. Comes Lelieur de Ville sur Arce, hortorum regorum Separæ administrator, eduxit Georginam coccineam ex seminibus Georginæ variabilis, qua re probator, illam nihil nisi hujus varietatem esse.

*Dahlia frustranea*. *Ait. Hort. Kew. ed. 2. tom. 5. p. 88.*

*Dahlia coccinea*. *Cav. ic. 3. p. 33 t. 266. Pers. syn. 2. p. 458. Curt. bot. mag. t. 767. Thouin. in Ann. 3. p. 422. t. 3. f. 2.*

*Dahlia bidentifolia*. *Salisb. parad. tab. 19.*

*Crescit varietas a prope Mexico, varietas β prope Pazcuaro, alt. 1100—1200 hex. ¶*

## RUDBECKIA. LINN.

INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis simplici aut dupli serie dispositis, patentibus. RECEPTACULUM conicum aut convexum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, neutri. AKENIA compresso-quadrangularia, apice marginata, subquadridentata aut calva.

Herbæ sæpe hispido-scabræ. Folia alterna, rarius opposita, integra, laciniata, ternato- aut pinnato-incisa. Flores terminales, solitarii. Radius flavus, croceus aut purpureus; discus særissime fusco-violaceus.

### 1. RUDBECKIA NAPIFOLIA. +

R. caule simplici, scapiformi, unifloro; foliis radicalibus hastato-lyratis, crenato-serratis, adpresso-hispidulis; radio roseo.

*Crescit juxta Santa Rosa de la Sierra, alt. 1300 hex. (Nova Hispania.) ¶ Floret Septembris.*

HERBA pedalis. CAULIS simplex, scapiformis, erectus, teres, sulcatus, pilosus, uniflorus. FOLIA radicalia petiolata, oblonga, hastato-lyrata, in petiolum decurrentia, margine crenato-serrata, reticulato-venosa, utrinque adpresso-hispidula, adjecto petiolo 5—6-pollicaria; lobo terminali ovato, acuto, subbiplicari, 14—15 lineas lato; lobis lateralibus oppositis, subovatis, obtusis, patentibus, vix pollicaribus. Folia caulina subsessilia, bracteiformia, alterna, linear-lanceolata, acuta, serrulata, hispidula, uniaut sesquipollicaria. PETIOLI sesqui- aut bipollicares, glabri, basi dilatati et subvaginati. FLOS erectus, magnitudine floris Calendulæ officinalis. INVOLUCRUM subhemisphæricum; foliolis circiter 20, dupli serie dispositis, lanceolatis, acuminatis, planis, membranaceis, hispidis; exterioribus paulo latioribus; interioribus paulo longioribus. RECEPTACULUM semigloboso-convexum, paleaceum; paleis lanceolatis, acutis, concavis, striatis, scarosis, glabris, flosculo hermaphrodito vix brevioribus, persistentibus. FLOSCULI dici creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 15, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, externe pubescens; tubo brevissimo, subnullo, limbo cylindraceo, quinque-dentato, quinquenervio, basi subventricoso; dentibus ovatis, acutis, enerviis, hispidulis. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA compressa, glabra. ANTHÈRE connatæ, semiexsertæ; appendicibus terminalibus ovato-oblongis, obtusis, diaphanis. OVARIUM oblongo-cuneatum, quadrangulari-compressum, hispidulum, truncatum, disco coronatum paleolis nonnullis minutissimis subulatis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis complanatis, revolutis, puberulis. AKENIA matura haud vidi. Flosculi neutri: COROLLA rosea; tubo brevi, compresso, glabro; ligula oblonga, irregulariter tridentata, sub-

duodecimnervia, plana, patente, 10—11 lineas longa, tres lineas lata. OVARIUM cuneatum, compressum, superne hispidulum. STYLUS nullus.

## SYNEDRELLA. GÆRTN.

INVOLUCRUM oligophyllum, pauciflorum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA difformia; radii margine dentato-laciniata; disci biaristata; aristis persistentibus.

Herbæ dichotome ramosæ. Folia opposita, integra. Flores axillares aut alares, subsessiles, subconglomerati.

### 1. SYNEDRELLA NODIFLORA.

*Synedrella nodiflora. Gærtn. carpol. 2. p. 456. t. 171. f. 7. Pers. synops. 2. p. 472.*

*Verbesina nodiflora. Linn. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2226.*

*Crescit in litore Mexicano, prope Campeche, et in Insula Cubæ. Floret Martio.*

## HETEROSPERMUM. CAVAN.

INVOLUCRUM duplex, utrumque oligophyllum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA difformia; radii calva; disci biaristata.

Herbæ ramis oppositis aut dichotomis, bifariam pilosis; foliis oppositis, integris aut incisis; floribus terminalibus, axillaribus, alaribus aut lateribus, pedunculatis, solitariis.

### 1. HETEROSPERMUM MARITIMUM. † Tab. CCCLXXXIII.

*H. ramis dichotomis; foliis obovato-cuneatis, apice crenato-serratis, integris.*

*Heterospermum ovatifolium. Cavan. demon. bot. p. 204.?*

*Crescit in maritimis Peruviae, prope Truxillo. Floret Septembri.*

HERBA erecta, ramis dichotomis, angulatis, bifariam pilosis. FOLIA opposita, subsessilia, obovato-oblonga, acuta, basi cuneato-angustata, superne crenato-serrata, reticulato-venosa, subtriplinervia, membranacea, glabra, basim versus ciliata, 9—10 lineas longa aut subpollicaria, 4—4 1/2 lineas lata. FLORES (fig. 1.) terminales et alares, solitarii, pedunculati, erecti, magnitudine sequentis. PEDUNCULI angulati, pilosiusculi, 3—6 lineas longi; fructiferi glabriuscui, subsesquipollicares. INVOLUCRUM campanulatum, duplex; exterius brevius, tetraphyllum; foliolis linearis-spathulatis, acutis, viridibus, hispido-ciliatis,

æqualibus; interius (melius paleæ interiores flosculorum semineorum) 3—4-phylum; foliolis ovato-oblongis, obtusis aut acutis, concavis, integerrimis, glabris, luteis, demum purpurascens, subæqualibus, involucro exteriore longioribus. RECEPTACULUM planum, paleaceum; paleis oblongo-linearibus, obtusis, centralibus lanceolatis et acutis, planis, scariosis, diaphanis, nervosis, glabris, apice luteis, demum purpurascens. FLOSCULI disci 8—10, tubulosi, hermaphroditi; radii 1—3, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA tubuloso-infundibuliformis, flava, glabra, quinquedentata. ANTHÈRE inclusæ, nigricantes. OVARIUM flosculorum 5—7 exteriorum obovatum, compressum, glabrum, apice nudum; ovarium flosculorum trium centralium oblongum, compressum, glabrum, apice biaristatum; aristis hamosis, erectis, subæqualibus, corollam subæquantibus. STYLUS glaber. STIGMA exsertum, bilobum; lobis approximatis. AKENIA flosculorum 5—7 exteriorum (fig. 3.) obovato-oblonga, compressa, externe convexa, interne concava, utrinque costa prominente rotata, marginata, glabra, nigra, margine fuscescentia, apice obsolete tridentata, 2 1/2 lineas longa; akenia flosculorum trium centralium (fig. 4.) linearia, compressa, superne angustata, externe convexa, interne canaliculata, striata, subemarginata, nigra, vix quatuor lineas longa, biaristata; aristis erectis, hamosis, persistentibus, akenio quadruplo aut quintuplo longioribus. Flosculi feminei (fig. 5.): COROLLA flava, glabra; tubo compresso; ligula obovata, basi cuneata, apice tridentata, erecta, plana, subsexuaria, vix exserta, adjecto tubo vix lineam superante. OVARIUM obovatum, compressum, glabrum, apice nudum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis recurvato-patulis. AKENIA (fig. 6.) obovata, duas lineas longa, in reliquis simillima akenis exterioribus flosculorum hermaphroditorum.

## 2. HETEROSPERMUM DIVERSIFOLIUM. + Tab. CCCLXXXIV.

H. ramis oppositis; foliis superioribus obovato-cuneatis, apice crenato-serratis, integris; inferioribus trifidis.

*Crescit in aridis, prope urbem Quito et in convalli Guallagambensi, alt. 1150—1500 hex. o Floret Januario, Februario.*

HERBA octo- aut novempollicaris. RADIX ramosa, fibris crebris obsita. CAULIS erectus, ramosissimus; ramus oppositis, divaricatis, quadrangularibus, striatis, bifariam pilosis. FOLIA opposita, subsessilia; superiora obovato-oblonga, acutiuscula, basi cuneato-angustata, superne crenato-serrata, reticulato-venosa, membranacea, supra pilosiuscula, subtus glabra, margine serrulato-scabra, inferne ciliata, 8—9 lineas longa; inferiora trifida, rarius bifida; laciniis crenato-serratis; intermedia majore, obovata. FLORES (fig. 1.) terminales, axillares et alares, solitarii, pedunculati, erecti, magnitudine floris Heterospermi pinnati PEDUNCULI semipollicares, filiformes, pilosi; fructiferi glabriuscui. INVOLUCRUM campanulatum, duplex; exterius tri-pentaphyllum; foliolis lanceolato-spathulatis, acutis, planis, piloso-ciliatis, viridibus, æqualibus; interius majus, tri- aut tetraphyllum; foliolis ovato ellipticis, acutis, concavis, striatis, glabris, flavis. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum; paleis oblongo-linearibus, acutis, planis, striatis, scarioso-diaphanis, glabris, apice flavis, persistentibus. FLOSCULI disci 9—12, tubulosi, hermaphroditi; radii 3—5, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA tubuloso-infundibuliformis, glabra, flava, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE nigricantes, inclusæ. OVARIUM (fig. 3.) oblongo-lineare, compressum, glabrum, biaristatum; aristis erectis, hamosis, corolla duplo brevioribus. Ovarium flosculorum nonnullorum (1—3) exteriorum (fig. 4.) simillimum ovario flosculorum semineorum, obovatum, compressum, glabrum, muticum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvato-patentibus. AKENIA (fig. 5.) difformia, linearia, oblongo-linearia aut oblonga, apice paulo angustata, externe convexa, interne carinato-concava, striata, nigricantia, pihs minutissimis conspersa,

$2\frac{1}{2}$ —3 lineas longa, apice biaristata; nonnulla (1—3) exteriora (fig. 6.) latiora, mutica; aristis hamosis, patulis, akenio quintuplo brevioribus. Flosculi feminei (fig. 7.) Corolla flava; tubo elongato; Ligula subrotundo-ovata, obsolete tridentata, plana, erecta, subquinquenervia, dimidiam lineam longa. OVARIUM (fig. 8.) obovatum aut obovato-cuneatum, compressum, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; lacinias recurvato-patentibus. AKENIA (fig. 9.) obovata, subemarginata, compressa, externe convexa, interne subconcava, angulata, striata, marginato-alata, glabra, fusco-nigricantia, margine fuscescens, sesquilineam longa, apice calva. SEMEN (fig. 10.) erectum, obovato-cuneatum, leve, glabrum. INTEGUMENTUM PROPRIMUM SEMINIS tenuissimum. PERISPERMUM nullum. EMBRYO (fig. 11.) orthotropus, semini conformis. COTYLEDONES foliaceæ, oblongæ, obtusæ, externe subconvexæ, interne planæ. RADICULA infera, cylindracea, cotyledonibus duplo triplove brevior. PLUMULA imperspicua.

Cum præcedente primo adspectu facile confundendum, foliorum forma tamen, florum structura et eo quod rami oppositi sunt sat distinctum.

### 3. HETEROSPERMUM PINNATUM.

H. ramis oppositis; foliis pinnatipartitis.

Heterospermum pinnatum. Cavan. ic. 3. p. 34. t. 267. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2129.

Crescit locis temperatis, prope Valladolid de Mechoacan, alt. 1000 hex. (Regno Mexicano.) o Floret Septembri.

RAMI bifariam pilosi.

### GUARDIOLA. +

INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum, triphyllum. RECEPTACULUM paleaceum. FLOSCULI disci complures, tubulosi, masculi; radii 3—5, ligulati, feminei. AKENIA calva.

Herba ramis foliisque oppositis, integris; floribus terminalibus, 3—5, pedunculatis, albis.

#### 1. GUARDIOLA MEXICANA. +

Guardiola mexicana. Humb. et Bonpl. pl. æq. 1. p. 144. t. 41.

Crescit locis aridis alsis Regni Mexicanii, inter Ario, Aguasarco et montem ignivomum Jorullo, alt. 400—1000 hex. o Floret Septembri.

HERBA tri- aut quadripedalis. CAULES complures, erecti, ramosi; ramis oppositis, ramulis striatis, glabris; junioribus pilosiusculis. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, acuminata, basi acuta, serrata, dente intimo utriusque lateris majore, reticulato-venosa, triplinervia, membranacea, glabra, 20—22 lineas longa, 9—10 lineas lata. PETIOLI 6—7 lineas longi, canaliculati, interne pilosiusculi. FLORES terminales, 2—5, pedunculati, erecti, magnitudine floris Lychnidis Viscariae. PEDUNCULI 5—4 lineas longi, pilosiusculi, nudi. INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum, triphyllum; foliolis subæqualibus, oblongis, obtusis, integerrimis, membranaceis, viridibus, glabris, margine diaphanis. RECEPTACULUM paleaceum,

paleis oblongo-linearibus aut lanceolatis, acutis, concavis, scariosis, diaphanis, nervosis, glabris, involucrum subæquantibus; marginalibus latioribus. Flosculi disci 10—15, tubulosi, masculi; radii 3—5, ligulati, feminei. Flosculi masculi involucrum superantes: COROLLA tubo longissimo, tenui, glabro, quatuor lineas longo; limbo campanulato, quinquesido; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, recurvatis, æqualibus. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA brevia, villosa. ANTHERÆ connatæ, exsertæ, nigricantes. OVARIUM lineare, compressum, glabrum, sterile. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis pubescens-tibus, paulo exsertis. Flosculi feminei: COROLLA alba; tubo longissimo, tenui, inferne paulo villoso, vix tres lineas longo; ligula parva, oblonga, bi-tridentata, plana, 4—6-nervia, recurvata, vix sesquilineam longa. OVARIUM oblongo-cuneatum, compressum, striatum, glabrum, apice calvum. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis, glabris. AKENIA matura haud vidi.

## TRAGOCEROS. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM oligophyllum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci nonnulli, tubulosi, masculi; radii 5—6, ligulati, feminei. AKENIA linearia, compressa, coronata corolla persistente indurata ligulæformi et bifido-aristata.

Herba habitu Heterospermi maritimi.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM subcampanulatum, oligophyllum; foliolis 5 aut 7, imbricatis, oblongis, obtusis, subconcavis, scarioso-membranaceis; exterioribus multo brevioribus. RECEPTACULUM minutum, planiusculum, paleaceum; paleis scariosis, persistentibus. FLOSCULI disci 6 aut 8, tubulosi, masculi; radii 5 aut 6, ligulati, feminei. Flosculi masculi: COROLLA tenuissime tubulosa, apice ampliata et quinquedentata; dentibus acutis, enerviis. STAMINA familiæ, tubo corollæ inserta, inclusa. ANTHERÆ connatæ, lineares, apice submucronatæ. OVARIUM lineare, sterile, apice nudum. STYLUS capillaceus, superne paulo incrassatus. STIGMA indivisum, pubescens, exsertum. Flosculi feminei: COROLLA ligulæformis, membranacea, binervia, patens, basi subcucullata, apice bifida; laciniis lineari-subulatis, recurvatis. OVARIUM cuneato-lineare, compressum, hinc et inde costa prominente notatum.

**STYLOS** vix ullus. **STIGMA** bipartitum, exsertum; laciniis capillaceis, patulis. **AKENIA** disci nulla; radii 5 aut 6, linearia, compressa, hinc et inde linea prominente costata, coronata corolla persistente demum coriacea deflexa et apice bifido-aristata; aristis recurvatis. **PERICARPIUM** chartaceum. **SEMEN** erectum, in speciminibus suppetentibus nondum maturum.

**HABITUS** Heterospermi maritimi; herba ramosissima, ramis teretibus foliisque oppositis, integris; floribus terminalibus, solitariis, pedunculatis.

**AFFINITAS.** Hinc Zinniae, inde, praesertim ob habitum, Heterospermo proximus, ab utroque tamen sat distinctus.

**ETYMOLOGIA.** Corolla bifida, ut in Zionia, persistens, akenia coronans, efficit cornua duo reflexa, qua causa generi nostro nomen Tragocerontis (*τράγος* hircus et *κέρας* cornu) indidimus.

### 1. TRAGOCEROS ZINNIOIDES. + Tab. CCCLXXXV.

*Crescit et floret cum præcedente. ◦*

**HERBA** erecta, ramosissima, subsemipedalis; ramis oppositis, diffusis, adscendentibus, fastigiatis, teretibus, pilosis, ramulis floriferis elongatis, filiformibus. **FOLIA** opposita, brevissime petiolata, superiore sessilia, ovato-lanceolata aut lanceolato-oblonga, angustato-acuminata, basi rotundata, integerrima, reticulato-venosa, trinervia, nervis subtus prominentibus, membranacea, utrinque pilosiuscula, subpollicaria, 4 1/2 lineas lata. **PETIOLI** pilosi. **FLORES** (fig. 1.) in apice ramorum solitarii, breviter pedunculati, magnitudine floris Heterospermi pinnati; juniores subsessiles, foliis duobus terminalibus subinvoluti. **INVOLUCRUM** campanulatum; foliolis 5—7, imbricatis, oblongis, obtusis, subconcavis, scarioso-membranaceis, striato-nervosis, glabris; exterioribus brevioribus. **RECEPTACULUM** minutum, planiusculum, paleaceum, paleis (fig. 2.) lineari-oblongis, apice truncatis, carinatis, scariosis, diaphanis, glabris, persistentibus, flosculum masculum subæquantibus. **FLOSCULI** disci 6—8, tubulosi, masculi, radii 5—6, ligulati, seminei. **Flosculi masculi** (fig. 3.) **COROLLA** tenuiter tubulosa, glabra, superne paulo ampliata et quinquedentata, violacea; dentibus ovato-lanceolatis, obtusiusculis, enerviis. **STAMINA** tubo corollæ inserta. **FILAMENTA** capillacea, glabra. **ANTHERÆ** (fig. 4.) lineares, connatæ, apice acuto-submucronatae, basi nudæ, inclusæ, nigricanti-fuscae. **OVARIUM** lineare, sterile, glabrum. **STYLOS** capillaceus, superne paulo incrassatus. **STIGMA** indivisum, pubescens, exsertum. **Flosculi seminei** (fig. 5.): **COROLLA** ovario adnata, ligulæformis, albida, glabra, binervia, bifida, akenio paulo brevior; laciniis lineari-subulatis, recurvatis. **OVARIUM** lineare, compressum, hinc et inde linea elevata instructum, glabrum. **STYLOS** brevissimus. **STIGMA** bipartitum, exsertum; laciniis capillaceis, patulis, glabriusculis. **AKENIA** (fig. 6.) linearia, compressa, hinc et inde linea prominente costata, levia, utrinque præsertim externe pilosiuscula, corolla persistente demum subcoriacea coronata, virescenti-fusca, duas lineas longa. **PERICARPIUM** chartaceum. **SEMEN** (fig. 7.) erectum, in speciminibus nostris immaturum.

## ZINNIA LINN.

INVOLUCRUM oblongo-campanulatum aut hemisphæricum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM conicum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA disci compressa, apice emarginato-bidentata, dente altero sæpe aristato; akenia radii corolla persistente coronata.

Herbæ oppositifoliæ. Folia integra. Flores terminales, solitarii, lutei, coccinei aut rarius violacei.

1) *Akeniis disci uniaristatis.*

## 1. ZINNIA MULTIFLORA.

Z. foliis subpetiolatis, ovato-lanceolatis, utrinque hispidis; floribus pedunculatis; akeniis disci uniaristatis.

*Zinnia multiflora.* Linn. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2139.

*Crescit in pratis Regni Mexicanii, juxta urbes Valladolid de Mechoacan et Pazuaro, alt. 1000—1100. Floret Septembri.*

HERBA erecta, bi- aut tripedalis, ramosissima; ramis oppositis, divaricatis, teretibus, hispidis, purpurascens. FOLIA opposita, sessilia, ovato-lanceolata, acuta, integerrima, reticulato-trinervia, rigida, utrinque præsertim in nervis et ad marginem hispida. FLORES in apice ramulorum solitarii, pedunculati; pedunculo incrassato, tereti, striato, pubescente. INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis circiter 15, duplii serie imbricatis, oblongo-ellipticis, obtusis, subconcavis, scariosis, enerviis, glabris, nitentibus, apicem versus hispidulis et subsquarroso; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis lanceolatis, apice angustatis, carinatis, scariosis, diaphanis, glabris, apice flavis, flosculos hermaphroditos superantibus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 9, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi. COROLLA in speciminiis nostris marcida. STAMINA, STYLUS et STIGMA carie destructa. AKENIA obovato-cuneata, compressa, hinc et inde sulcato-costata, hispido-scabra, fuscescentia, apice bizarristata, sesquilineam longa; arista altera brevissima, subnulla; altera akenium longitudine sulæquante, scabra. Flosculi feminei: COROLLA persistens, lutea; tubo brevissimo, compresso, hispidulo; ligula ovato-elliptica, obtuse tridentata, plana, patente, reticulato-multinervia, nervis duobus crassioribus, supra glabra, subtus adpresso-hispida, subsemipollicaria, quatuor lineas lata. STYLUS et STIGMA destructa. AKENIA oblonga, compressa, sulcato-costata, hispida, sesquilineam longa, corolla persistente coronata.

## 2. ZINNIA TENUIFLORA.

Z. foliis petiolatis, oblongis, superioribus cordatis, hispido-scabris; floribus pedunculatis; radio revoluto; akeniis disci uniaristatis.

*Zinnia tenuiflora*. *Jacq. ic. rar. 3. t. 599. Ejusd. collect. 5. p. 153. Sp. pl. ed. W. 3.*  
p. 2140.

*Zinnia revoluta*. *Cavan. ic. 3. p. 26. t. 251.*

*Crescit in Regno Mexicano, prope Cinapequaro, Valladolid, Guanajuato, Queretaro,*  
*etc., alt. 900—1200 hex. o Floret Septembri.*

2) *Akeniis disci emarginato-bidentatis, muticis.*

### 3. ZINNIA ANGUSTIFOLIA. +

*Z. foliis sessilibus, lanceolato-linearibus, hispido-scabris; floribus pedunculatis; akeniis disci emarginato-bidentatis, muticis, lœvibus, ciliatis.*

*Crescit prope Guanajuato Mexicanorum, alt. 1100 hex. o Floret Septembri.*

*HERBA erecta, ramosa. CAULIS ramique teretes, striati, purpurascentes, pubescenti-hispidi. FOLIA opposita, sessilia, lanceolato-linearia, superne angustata, integerrima, reticulato-trinervia, rigida, utrinque hispido-scabra, 20—22 lineas longa, vix duas lineas lata. FLORES in spice caulis et ramorum solitarii, pedunculati, magnitudine floris præcedentia. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis 10—12, duplii serie imbricatis, subrotundo-ovatis, obtusis, subconcavis, scariosis, glabris, apice hispidulis, exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis oblongo-linearibus, acutis, cariato-concavis, scariosis, diaphanis, glabris, apice luteis. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi, radii circiter novem, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: CORILLA tubulosa, aurantiaca, superne pilosiuscula, quinquedentata, dentibus ovatis, acutis, enerviis. STAMINA tubo corollæ imposita. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRÆ connatæ, inclusæ. OVARIUM compressum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, glabrum. AKENIA obovata, compresso-complanata, lœvia, margine præsertim superne pilosociliata, apice profunde emarginata, mutica, nigricantua, nitida. Flosculi feminei: CORILLA flava, persistens (?); tubo brevi, compresso, hispidulo; ligula ovato-elliptica, reticulato-nervosa, plana, patente, interne glabra, externe hispido-scabra, 3 1/2 lineas longa. AKENIA lineari-oblonga, quadrangularia, compressa, apice bidentata, ubique dense tuberculata et hispidula, lineam longa.*

### 4. ZINNIA MARITIMA. +

*Z. procumbens; foliis breviter petiolatis, oblongis, obtusis, hispido-scabris; floribus pedunculatis; akeniis disci bidentatis, tuberculatis, margine cartilagineo-crenatis.*

*Crescit in arenosis maritimis, prope Acapulco. o*

*HERBA procumbens, ramosissima; ramis oppositis, teretibus, lœvibus, purpurascensibus; junioribus hispidulis. FOLIA opposita, breviter petiolata, oblonga, obtusa, basi angustata, integerrima, reticulato-venosa, subtrinervia, rigida, hispido-scabra, 6—8 lineas longa, 2—2 1/2 lineas lata. PETIOLUS hispidulus. FLORES in apice ramorum solitarii, pedunculati, magnitudine floris Bidentis cernuæ; pedunculo striato, superne incrassato, hispido-piloso, saepius medio foliis duobus obsito. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis 12—15, arcte imbricatis, subrotundo-ovatis, apice rotundatis, concavis, scariosis, striato-nervosis, glabris, apice hispidulis. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis lanceolatis, apice angustatis, scariosis, diaphanis, glabris. Flosculi disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter decem, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: CORILLA, STAMINA, STYLUS et STIGMA carie destructa. AKENIA*

oblongo-linearia, subtriangulari-compressa, apice bidentata, ubique densissime tuberculata, glabriuscula, fuscenscentia; angulis cartilagineo-marginatis, crenulatis. Flosculi feminei: COROLLA flava, persistens; tubo brevissimo, compresso; ligula elliptica, multinervia, nervis duobus crassioribus, glabra, duas et dimidiam lineas longa. AKENIA linearia, triangulari-compressa, tuberculato-scabra, fuscenscentia, duas lineas longa, corolla persistente coronata.

Ob habitum Sanvitaliae proxima.

## BALBISIA. WILLD.

Tridax. LINN.<sup>\*</sup>

INVOLUCRUM oligophyllum, laxe imbricatum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii nonnulli, ligulati, feminei. AKENIUM cuneatum, compressiusculum, coronatum squamis crebris plumosis persistentibus.

Herba ramis foliisque oppositis, grosse dentatis aut incisis; floribus terminalibus, longe pedunculatis; radio ochraceo.

### 1. BALBISIA ELONGATA.

Balbisia elongata. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2214. Ejusd. enum. Hort. Berol. 2. p. 916. Pers. synops. 2. p. 470.

Tridax procumbens. Linn. (auct. Brown.) Sp. pl. ed. W. 3. p. 2214.

Amellus pedunculatus. Ortega.

Crescit prope Mexico, alt. 1200 hex. ♂

## GALINSOGEA.

Galinsoga trilobata. CAV. Sogalgina. H. CASS.

INVOLUCRUM semiglobosum, oligophyllum, laxe imbricatum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii bilabiati, feminei; labio exteriore maximo, subtrilobo aut integro; interiore abbreviato, bipartito. AKENIA coronata squamulis ciliato-simbriatis aut plumulis crebris persistentibus.

Herbæ ramis foliisque oppositis, laciniatis; floribus terminalibus, longe pedunculatis; radio aurantiaco.

## 1. GALINSOGEA BALBISIOIDES. † Tab. CCCLXXXVI.

G. foliis lanceolatis, integris aut dentato-laciniatis; ligula integerrima; akenio plumulis coronato.

*Crescit locis temperatis Regni Mexicanii, inter Valle de Santiago et lacum Palangeo, alt. 920 hex. o Floret Septembri.*

HERBA erecta, semipedalis; radice subperpendiculari, ramosa, fibrillis crebris obsita. CAULIS ramosus; rami oppositi, divaricati, tetragonoi, striati, pilosi. FOLIA opposita, petiolata, lanceolata, utrinque angustata, integra et integerrima aut irregulariter dentato-laciniata, venosa, subtrinervia, membranacea, utrinque pilosiuscula, pollicaria aut paulo longiora; superiore linearia, saepe trifida. FLORES terminales, solitarii, longissime pedunculati, erecti, magnitudine floris Heterospermi pinnati. PEDUNCULI tri- aut quinquepollicares, filiformes, teretes, laeves, pubescentes. INVOLUCRUM (fig. 1.) subcampanulatum, 12—15-phylum; foliolis laxe imbricatis, apice rotundatis, integerrimis, scarioso-membranaceis, subconcavis, striatis, purpurascensibus, nitidis; interioribus oblongis; exterioribus duplo triplove brevioribus, ovatis aut subrotundis. RECEPTACULUM paleaceum, planiusculum; paleis (fig. 2) oblongo-lanceolatis, tenuissime membranaceis, diaphanis, uninerviis, superne utroque latere dente instructis, apice acuminatis, persistentibus. FLOSCULI disci (fig. 3.) crebri, tubulosi, hermaphroditi, involucrum vix superantes: COROLLA (fig. 4) flava, glabra, tubo tenui; limbo cylindraceo-infundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, encaviis, aequalibus, patulis. STAMINA summo tubo corollæ inserta. ANTRERÆ fuscescentes, semiexsertæ; appendicibus terminalibus ovato-deltoides, diaphanis, albidis. OVARIUM obovato-cuneatum, compressiusculum, pubescenti-sericeum. STYLUS glaber. STIGMA (fig. 5.) bipartitum; laciniis revolutis. AKENIUM (fig. 6) immaturum. PAPPUS multiradiatus, persistens; radiis (fig. 7) erectis, plumosis, inaequalibus, corollam subæquantibus. Flosculi radii (fig. 8) circiter quatuor, subbilabiati, feminei. COROLLA flava, glabra; tubo longissimo, filiformi; labio exteriore subreniformi, margine undulato et integerrimo, patente, basi subcucullato; labio interiore minuto, lineari. OVARIUM, STYLUS et STIGMA ut in flosculis hermaphroditi. AKENIUM immaturum. PAPPUS tubo corollæ brevior, in rebus ut in flosculis hermaphroditi.

## PTILOSTEPHIUM. †

## CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM oligophyllum, imbricatum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI omnes hermaphroditi; disci tubulosi, quinquedentati; radii infundibuliformes, bilabiati. AKENIA plumulis aut squamulis ciliato-fimbriatis crebris persistentibus coronata.

Herba ramis foliisque oppositis, tri- aut pinnatifidis; floribus terminalibus et alaribus, longe pedunculatis, luteis.

## CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM semiglobosum, 8—12-phyllum; foliolis laxe imbricatis, oblongis aut obovatis, striatis, planiusculis, membranaceis, margine scariosis. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis subscarioso-diaphanis. Flosculi omnes hermaphroditi; disci crebri, tubulosi; radii nonnulli (6—8), bilabiati. Flosculi disci: COROLLA tubo brevissimo; limbo cylindraceo, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. STAMINA summo tubo corollæ inserta. FILAMENTA capillacea. ANTERÆ connatae, demum exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus deltoideis. OVARIUM cuneatum. STYLUS filiformis. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis. AKENIA cuneata, subtetragona aut compressa, coronata plumulis aut squamulis crebris ciliatofimbriatis persistentibus. SEMEN erectum (?), cuneatum, obtusum. EPISPERMIUM tenui. ENDOSPERMIUM nullum. EMBRYO semini conformis. COTYLEDONES plano-convexæ, carnosæ, albidae. RADICULA infera. Flosculi radii: COROLLA tubo brevi; limbo infundibuliformi, bilabiato; labio exteriore tripartito, patente; laciniis oblongis, obtusis, subæqualibus; labio interiore breviore, bipartito aut bidentato; laciniis aut dentibus acutis. STAMINA, PISTILLUM et PAPPUS prorsus ut in flosculis disci. ANTERÆ paulo exsertæ. STIGMA exsertum.

HABITUS. Herba ramis foliisque oppositis, tripartitis aut laciniato-pinna-tifidis; floribus terminalibus et alaribus, solitariis, longe pedunculatis, pseudoradiatis, luteis.

AFFINITAS. Præcedenti et sequenti generi affinitate proximum, ab utroque tamen prorsus distinctum: flosculis radii bilabiatis, hermaphroditis.

ETYMOLOGIA. Genus nostrum ob pappum coronam plumosam referentem Ptilostephium (*a στέφανος* corona et *πτήλων* pluma) nominavimus.

## 1. PTILOSTEPHIUM CORONOPIFOLIUM. † Tab. CCCLXXXVII.

P. foliis pinnatifidis; soliis involueri exterioribus acutis; akenio plumulis coronato.  
*Crescit in convalli Mexicana, alt. 1160 hex. coliturque passim in hortis.* o

HERBA erecta aut adscendens, semipedalis, ramosa. CAULIS tetragonus ramique pilosiusculi, oppositi. FOLIA opposita, subsessilia, pinnatifida, pilosiuscula, sesquipollicaria et longiora; laciniis linearibus, integerrimis, patentibus. FLOS terminalis, solitarius, longissime pedunculatus, pseudoradiatus, magnitudine floris Inulae dysentericae, erectus; pedunculus striatus, glaber. INVOLUCRUM (fig. 1.) campanulatum; foliolis (fig. 2.) circiter 12, laxe imbricatis, oblongis, striatis, planiusculis, membranaceis, margine scariosis, viridibus, glabris, subæqualibus; exterioribus acutis; interioribus emarginatis RECEPTACULUM paleaceum, paleis (fig. 3.) lanceolatis, acutis, uninerviis, tenuissime membranaceis, diaphanis, bilabiati. Flosculi disci (fig. 4.): COROLLA flava, glabra; tubo brevissimo; limbo cylindraceo, quinque-dentato; dentibus ovatis, acutis, æqualibus, enerviis. ANTHÈRE connatae, inclusæ, appendicibus terminalibus deltoideis diaphanis, basi nudæ. OVARIUM (fig. 5.) obovato-cuneatum, compressiusculum, sericeo-pilosum, coronatum plumulis crebris, persistentibus, corollam subæquantibus, erectis, inæqualibus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis. AKENIA matura haud vidi. Flosculi radii (fig. 6.). COROLLA flava, glabra; tubo brevi; limbo infundibuliformi, bilabiato; labio exteriore tripartito, patente; laciniis oblongis, obtusis, subæqualibus, enerviis; labio interiore duplo breviore, bipartito, laciniis lanceolatis, acutis. ANTHÈRE paulo exsertæ. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis, glabris. OVARIUM et PAPPUS ut in flosculis disci.

## 2. PTILOSTEPHIUM TRIFIDUM. † Tab. CCCLXXXVIII.

P. foliis trifidis; foliolis involueri emarginatis; akenio squamulis ciliato-fimbriatis coronato.

*Crescit inter Guanaxuato et Valladolid Mexicanorum, prope lacum Cuiseo, alt. 900 hex. o Floret Septembri.*

HERBA erecta, pedalis, inferne opposite, superne dichotome ramosa; ramis tetragonis (?), pilosiusculis, FOLIA opposita, petiolata, trifida, pilis raris conspersa, sesquipollicaria; laciniis linearibus, apice angustatis, integerrimis, patulis, æqualibus aut intermedia longiore, basi utroque latere instructa lacinula minuta obtusa. PETIOLI 2—3 lineas longi, pilosiusculi. FLORES terminales et alares, solitarii, longissime pedunculati, magnitudine floris Matricariæ Chamomillæ, erecti. PEDUNCULI 5—6-pollicares, striati, piloso-pubescentes, nudi. INVOLUCRUM (fig. 1.) semiglobosum; foliolis 7—8, laxe imbricatis, obovatis, emarginatis, striatis, planiusculis, membranaceis, margine scarioso-diaphanis, subcoloratis, glabris, subæqualibus RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis (fig. 2.) diaphanis, glabris, flosculo vix brevioribus, exterioribus foliolis involueri simillimis; interioribus oblongo-linearibus, obtusis, subuninerviis. Flosculi omnes hermaphroditi; disci circiter 50, tubulosi; radii circiter octo, bilabiati. Flosculi disci (fig. 3.): COROLLA prorsus præcedentis. ANTHÈRE semiexsertæ. OVARIUM cuneatum, pilosiusculum. STYLUS inclusus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis, puberulis. AKENIA (fig. 4) cuneata, subtetragona, piloso-sericea, vix lineam longa, coronata squamulis (fig. 5.) crebris (16—20), minutis, oblongis, uninerviis, rufescensibus, planis, margine ciliato-fimbriatis, subplumosis, æqualibus, persistentibus, akenio triplo quadruplo brevioribus. SEMEN (fig. 6.) erectum?, cuneatum, obtusum. EPISPERMIUM tenue, fuscum ENDOSPERMIUM nullum. EMBRYO (fig. 7) semini conformis. COTYLEDONES plano-convexæ, carnosæ, albidae. RADICULA infera. Flosculi radii (fig. 8.); COROLLA flava, glabra; tubo

brevi; limbo infundibuliformi, bilabiato; labio exteriore tripartito, patente; lacinias oblongis, obtusis, binerviis, subæqualibus, labio interiore abbreviato, bidentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis, æquibus, erectis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM cuneatum. STYLUS et STIGMA prorsus ut in flosculis disci. AKENIA (fig. 9.) cuneata, compressa, sericeo-pilosa, in reliquis prorsus ut in flosculis disci.

Præcedenti proximum.

## WIBORGIA. ROTH.

*Galinsoga parviflora*. CAV.

INVOLUCRUM pentaphyllum, æquale. RECEPTACULUM convexum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, seminei. AKENIA squamulis compluribus scarioso-diaphanis coronata.

Herbæ dichotome aut opposite ramosæ; folia opposita, dentata; flores terminales aut alares; radius albidus.

### 1. WIBORGIA PARVIFLORA.

*W. glabriuscula*; foliis ovatis, dentato-serratis; involucris glabris.

*Wiborgia Acmella*. Roth. catal. 2. p. 112.

*Galinsoga parviflora*. Cav. ic. 3. p. 41. t. 281. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2228. Poir. Encycl. suppl. 2. p. 701.

Bidens mercurialis folio, flore radiato. Feuill. Peruv. 1. p. 744. t. 32.

Crescit locis alsis Regni Novo-Granatensis, prope urbem Ibagué, alt. 700 hex. o Floret Septembri.

HERBA ramosissima, debilis, subvolubilis; ramis inferioribus oppositis, superioribus dichotomis, quadrangularibus, glabris; summis pilosiusculis. FOLIA opposita, petiolata, ovata, subacuminata, basi acuta, dentato-serrata, reticulato-triplinervia, membranacea, utrinque pilis raris conspersa, sesquipollucaria. PETIOLE 2—2 1/2 lineas longi, canaliculati, piloso-ciliati. PEDUNCULI solitarii, alares uniflori, terminales bi- aut triflori, capillacei, pilosi, 6—8 lineas longi. FLORES erecti, magnitudine floris Achilleæ Millefolii. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis quinque, æqualibus, ovato-ellipticis, obtusis, concavis, 5—7-nerviis, glabris. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis lanceolato-linearibus, uninerviis, scarioso-diaphanis, albidis, margine lacinulato-simbriatis, planis, flosculo hermaphrodito brevioribus, persistentibus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii quinque, ligulati, seminei. FLOSCULI hermaphroditi: COROLLA flava; tubo brevi, pubescente; limbo infundibuliformi, quinqudentato; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis. ANTHÈRE connatæ, inclusæ. OVARIUM linearicuneatum, subtetragonum, hispidulum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum, lacinias puberulis, patulis. AKENIA linearicuneata, subtetragona, hispidula, fusco-nigra, 3/4 lineæ longa, coronata squamulis 12—15, spathulatis aut lanceolatis, diaphanis, albidis, ciliato-fimbriatis, æqualibus, corolla duplo brevioribus, persistentibus. FLOSCULI seminei: COROLLA alba; tubo piloso; ligula semiorbiculata, apice truncata et triloba, plana, subsexnervia; lobis obtusis. OVARIUM linearicuneatum, compressum, glabrum. STYLUS glaber, yix exsertus. STIGMA bipartitum; lacinias patent-recurvatis, glabris. AKENIA cu-

neata, compressa, subarcuata, laevia, glabra, superne pilis nonnullis obsita, fusco-nigra, coronata squamulis 6—7, lanceolatis, albidis, ciliato-fimbriatis.

Descriptionem hujus plantæ addidi ob differentiam exiguum quam inter specimina nostra et specimina culta animadverti.

## 2. WIBORGIA URTICÆFOLIA. + Tab. CCCLXXXIX.

*W. hispida*; foliis ovatis, grosse et argute dentatis; foliolis involucri piloso-glandulosis; akeniis calvis.

*Crescit juxta villam Marchionis de Miraflores, inter Mulalo et Pansache, alt. 1700 hex. (Regno Quitensi.)* Floret Junio.

CAULES erecti aut procumbentes ramique hispidi; inferiores oppositi; superiores dichotomi. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuminata, grosse et argente dentata, basi acuta et integerrima, reticulato-trinervia, membranacea, utrinque piloso-hispida, 30—32 lineas longa, 19—20 lineas lata. PETIOLI semipollicares, hispidi. PEDUNCULI alares et terminales, solitarii, uniflori, semipollicares aut pollicares, pilosi. FLORES (fig. 1) erecti, duplo majores quam in præcedente. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis circiter quinque, ovatis, obtusis, concavis, nervosis, membranaceis, externe piloso-glandulosis, æquilibus RECEPTACULUM convexum, paleaceum (fig. 2); paleis scarioso-diaphanis, albidis, planis, trinerviis, acutis, glabris, exterioribus oblongo-lanceolatis, interioribus linear-lanceolatis, persistentibus, flosculo hermaphrodito brevioribus. FLOSCULI disci circiter 20, tubulosi, hermaphroditi; radii quinque, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.): COROLLA flava, pilosa; tubo tenui; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTERÆ inclusæ. OVARIUM linear-cuneatum, compressum, hispidulum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; lacinias recurvatis, puberulis. AKENIA (fig. 4.) cuneata, compressa, hispidula, fusca, 2/3 lineæ longa, apice calva. Flosculi feminei (fig. 5.): COROLLA alba aut rosea, prorsus præcedentis, triplo tamen major. OVARIUM cuneatum, margine hispidulum. STYLUS et STIGMA præcedentis. AKENIA (fig. 6.) cuneata, compresso-trigona, laevia, fusca, margine hispidula, apice calva.

Hanc plantam akeuiis calvis Wiborgiæ generi adsociare non hæsitavi, ob arctam affinitatem cum specie præcedente. Suppetunt etiam specimina a modo descriptis nonnisi eo diversa quod folia sint minora, quorum akenia tamen squamulis compluribus minutis coronata sunt. Bonplandius locum natalem hujus plantæ notare neglexit, quo magis dubito, utrum ea, ut varietas aut species distinguenda sit.

## ACHYROPAPPUS. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM pentaphyllum, æquale. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA triangularia, squamulis compluribus scariosis coronata.

Herba ramis foliisque inferioribus oppositis, superioribus alternis, multifidis; floribus terminalibus, subcorymbosis; radio albo.

## CHARACTER NATURALIS.

**I**NVOLUCRUM subsemiglobosum, pentaphyllum; foliolis subrotundo-obovatis, obtusis, integerrimis, subconcavis, membranaceis, subæqualibus. **R**ECEPTACULUM parvum, subconicum, nudum. **F**losculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii quinque, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: **C**OROLLA tubo brevi; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. **A**NTHERÆ familiæ, basi nudæ, exsertæ; processibus terminalibus ovatis, acutis, diaphanis. **O**VARIUM linear-i-cuneatum, triangulare. **S**TYLUS filiformis. **S**TIGMA bipartitum, exsertum. **A**KENIA linear-i-cuneata, triangularia (*hispida*), coronata squamulis 6 aut 8, scariosis, obovato-cuneatis, obtusis, glabris, æqualibus, persistentibus, tubum collæ æquantibus. **P**ERICARPIUM chartaceum. **S**EMEN cuneatum, triangulare, erectum (?). **E**PISPERMIUM membranaceum. **E**NDOSPERMIUM nullum. **C**OTYLEDONES obovatæ, plano-convexæ, carnosæ, albidae. **R**ADICULA infera, acuta. Flosculi feminei: **C**OROLLA tubo brevissimo; ligula obovata aut obovato-cuneata, obsolete dentata, plana, quinquenervia. **O**VARIUM, **A**KENIUM et **P**APPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis. **S**TYLUS exsertus. **S**TIGMA bipartitum; laciniis recurvatis.

**H**ABITUS *Anthemidis arvensis*. Herba ramosa; ramis oppositis, adscendentibus, apice dichotomis; foliis oppositis, superioribus alternis, trifido-laci-niatis; floribus subcorymbosis; radio albo.

**A**FFINITAS. Medium tenet inter *Wiborgiam* et *Unxiam*, ab utraque tamen longe diversus; ab hac floribus centralibus hermaphroditis, ab illa receptaculo nudo. Schkuhriæ simillimus et vix distinctus, nisi habitu, involucro ecalyculato, numero flosculorum radii constanter quinario.

**E**TYMOLOGIA. Ex ἀχύρῳ palea et παππῷ pappus.

# 1. ACHYROPAPPUS ANTHEMOIDES. † Tab. CCCXC.

*Crescit in agro frigido Tolucensi, prope pagum Islahuaca, alt. 1380 hex. (Regno Novæ Hispaniæ.) o Floret Septembri.*

RADIX subperpendicularis, teres, fibris creberrimis obsita. CAULIS erectus, ramosus; ramis oppositis, insimis supra radicem valde approximatis, adscendentibus caulemque superantibus, quadrangularibus, pilis glanduliferis hirtis, superne denuo subdichotome ramosis; ramulis alternis, unifloris. FOLIA opposita, superiora alterna, petiolata, profunde tripartita, utrinque pubescenti-pilosiuscula, adjecto petiolo vix pollicaria; laciinis subæqualibus, subquinquesido-pinnatifidis; lobis lanceolatis, obtusiusculis. PETIOLI quinque lineas longi, pilis glanduliferis hirti. FLORES (fig. 1.) in apice ramulorum solitarii, longe pedunculati, subcorymbosi, erecti, magnitudine floris Matricariæ Chamomillæ. PEDUNCULI uni-aut sesquipollicares, teretes, filiformes, glanduloso-pilosi. INVOLUCRUM subsemiglobosum, pentaphyllum; foliolis subrotundo-ovatis, obtusis, integrermis, subconcavis, membranaceis, viridibus, pilis glanduliferis hirtellis, subæqualibus. RECEPTACULUM (fig. 2.) parvum, subconicum, nudum. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radu quinque, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.) COROLLA flava; tubo brevi, piloso; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE connatæ, exsertæ. OVARIUM linearis-cuneatum, triangulare, hispidum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIA (fig. 4.) linearis-cuneata, triangularia, hispidula, sesquilineam longa, coronata squamulis sex aut octo, scariosis, albidis, obovato-cuneatis, obtusis, glabris, æqualibus, persistentibus, tubum corollæ subæquantibus. PERICARPIUM chartaceum, nigrum. SEMEN (fig. 5.) cuneatum. EPISPERMUM membranaceum, diaphanum, albidum. COTYLEDONES (fig. 6.) obovatæ, plano-convergæ, carnosæ, albidae. RADICELLA infera, acuta. Flosculi seminei (fig. 7.). COROLLA alba; tubo brevissimo; ligula obovata aut obovato-cuneata, obsolete dentata, plana, quinquerenvia, duas lineas longa. OVARIUM, AKENIA et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciinis recurvatis, glabris.

# PARTHENIUM LINN.

INVOLUCRUM duplex<sup>1</sup>, utrumque pentaphyllum; exterius persistens. RECEPTACULUM planum, paleaceum. Flosculi disci tubulosi, masculi; radii ligulati, seminei. AKENIA compressa, apice coronata squamulis aut aristulis duabus minutis.

Herbæ foliis alternis, simplicibus, pinnatifidis aut bipinnatipartitis; floribus terminalibus, corymbosis; radio albido.

## 1. PARTHENIUM HYSTEROPHORUS.

P. foliis bipinnatipartitis, adpresso-pilosiusculis; laciinis laciniatis.

Parthenium Hysterocephorus. Linn. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2385.

<sup>1</sup> An melius paleæ floribus semineis propriæ?

*Argyrochæta bipinnatifida. Cav. ic. 4. p. 54. t. 378.*

*Villanova bipinnatifida. Orteg. dec.*

*Escova emarga incolarum.*

*Crescit frequentissime locis calidis juxta Caracas, in ripa Orinocensi et in Insula Cubæ. Floret totum fere per annum.*

## 2. PARTHENIUM INCANUM. † Tab. CCCXCI.

P. albido-incanum; foliis pinnatifidis; laciniis inferioribus iaciso-dentatis; terminali triloba.

*Colitur in horto botanico Mexicano. ♂?*

HERBA erecta, odore Artemisiæ; ramulis sulcato-angulatis, cano-lanatis. FOLIA alterna, breviter petiolata, pinnatifida, circumferentia deltoideo-ovata, utrinque tomentoso-lanata, supra incana, subtus albida, adjecto petiolo 10—11 lineas longa; laciniis alternis, oblongis, obtusiusculis; inferioribus paulo longioribus, superne inciso-dentatis; terminali triloba; lobis obtusis. CORYMBI terminales, subramosi; ramis alternis petiolisque lanato-pubescentibus. FLORES (fig. 1.) magnitudine præcedentis. INVOLUCRUM (fig. 2.) duplex, utrumque pentaphyllum, lanato-pubescentis; foliolis exterioribus paulo brevioribus, ovatis, acutis, planiusculis, membranaceis; interioribus orbiculatis, concavis, subfimbriatis, diaphanis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis (fig. 3.) obovato-cuneatis, apice rotundatis et puberulis, concavis, diaphanis, flosculos masculos æquantibus. FLOSCULI disci 15—20, tubulosi, masculi; radii quinque, ligulati, feminei. Flosculi masculi (fig. 4.): COROLLA flava, glabra, tubulo-insundibuliformis, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE semiexsertæ, demum liberæ. OVARIUM minutissimum, sterile. STYLUS glaber. STIGMA indivisum, inclusum. Flosculi feminei (fig. 5.): COROLLA albida; tubo brevissimo, compresso, subnullo; ligula ovato-orbiculata, bi- aut triloba, cucullata, erectiuscula, vix dimidiata lineam longa. OVARIUM obovato-cuneatum, compressum, glabrum. STYLUS brevis, exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis glabris. AKENIA (fig. 6.) obovata, compressa, glabra, fusca, apice pubescentia, biaristata, lineam longa; aristis subæqualibus, pubescentibus, divergenti patulis, akenio quintuplo brevioribus.

## HYMENOPAPPUS. L'HERIT.<sup>1</sup>

Florestina. CASSIN.

INVOLUCRUM polyphyllum, subæquale. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI omnes tubulosi, hermaphroditi. AKENIA tetragona, squamulis compluribus membranaceis coronata.

Herba ramis foliisque alternis, pinnatido-incisis; floribus terminalibus, corymbosis, albidis.

<sup>1</sup> Hymenopappus, Schkuhria et præsertim Pectis transitum ad Eupatoreas formant.

## 1. HYMENOPAPPUS PEDATUS.

*H. pubescens*; foliis pedatis; floribus corymbosis.

*Stevia pedata*. *Cav. ic. 4. p. 33. t. 356. Sp. pl. ed. W. 3. p. 1776.*

*Florestina pedata*. *Cassini in Journal de Physique. 1816. p. 145.*

*Crescit juxta San Juan del Rio et prope Zelaya Mexicanorum, alt. 950 hex. o Floret Augusto.*

An *Hymenopappus anthemoides* Juss. vere hujus generis?

SCHKUHRIA. ROTH.<sup>1</sup>

INVOLUCRUM subpentaphyllum, calyculatum. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii perpauci, ligulati, feminei. AKENIA quadrangularia, paleis compluribus scariosis coronata.

Herba ramis foliisque alternis, pinnatifidis, linearis-capillaceis; floribus terminalibus et lateralibus, pedunculatis; radio albido.

## 1. SCHKUIIRIA ABROTANOIDES.

*Schkuhria abrotanoides*. *Roth. cat. bot. 1. p. 167. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2130.*

*Pectis pinnata*. *Lam. diar. hist. nat. Par. 2. p. 150. t. 31. Cav. demonst. bot. 203.*

*Anicilo cymaron Tolucensis*.

*Crescit in alta planicie Mexicana, alt. 1200 hex. o Floret Junio, Julio.*

Suppetit specimen incompletum, prope Toluca lectum, floribus crebrioribus, brevius pedunculatis.

PECTIS. LINN.<sup>2</sup>

## Chthonia. CASS.

INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum, penta- aut decaphyllum, æquale. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI disci tubuloso-uni- aut bilabiati; radii ligulati, feminei. AKENIA linearia, trianguli-compressa, paleis compluribus aristæformibus coronata.

Herbæ foliis oppositis, linearibus, sessilibus, glanduloso-punctatis; floribus terminalibus aut alaribus, solitariis aut corymbosis, flavis.

<sup>1</sup> Præcedenti nec non Tageti proxima.

<sup>2</sup> Hinc Stevia inde Tageti proxima, tamen affinitatem illam ordine directo exprimere non posuimus.

## 1. PECTIS PYGMÆA. †

P. caule erecto, deliquescente; ramis fastigiatis; foliis lanceolato-linearibus, ciliatis, acuminato-piliferis; floribus subcorymbosis; involucro pentaphyllo.

*Crescit locis calidis juxta Honda, in ripa fluminis Magdalenæ, alt. 130 hex. (Regno Novo-Granatensi.) o Floret Majo.*

RADIX perpendicularis. CAULIS erectus, basi ramosus, deliquescens; rami nonnulli, oppositi, subfastigiati, 2—2 1/2 pollices longi, simplices, teretes, hirtelli, purpurascens. FOLIA opposita, sessilia, basi connata, lanceolato-linearia, acuminato-pilifera, denticulata, denticulis piliferis, uninervia, glanduloso-punctata, semipollicaria, dimidiata lineam lata. FLORES terminales, subcorymbosi, brevissime pedicellati, magnitudine floris Heterospermi pinnati. INVOLUCRUM tubulosum, pentaphyllum; foliolis æqualibus, oblongo-linearibus, obtusis, mucronatis, planis, uninerviis, glabris, membranaceis, margine scarioso-diaphanis, apice brevissime ciliatis. RECEPTACULUM minutum, nudum. FLOSCULI disci quinque, tubulosi, hermaphroditi; radii totidem, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi COROLLA flava (?), tubulosa, quadridentata, inde fissa, glabra, dentibus lanceolatis, obtusiusculis, enerviis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM lineare, hispidulum. STYLUS exsertus. STIGMA bipartitum, puberulum. AKENIA linearia, compressa (?), nigra, pilis minutis raris conspersa, vix sesquilineam longa, coronata squamis 3—10, subulato-aristæformibus, scabris, subscariosis, inæqualibus, rufescensibus, corollam æquantibus, persistentibus. Flosculi feminei: COROLLA flava (?), glabra; tubo cylindraceo; ligula lanceolata, obsolete bidentata, obsolete nervata, plana, erectiuscula, vix lineam longa. OVARIUM lineare, pilosiusculum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bilobum. AKENIA et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis, aristis tamen paucioribus.

## 2. PECTIS ELONGATA. † Tab. CCCXCII.

P. caule erecto, virgato; foliis linearibus, inferne ciliatis; floribus subcorymbosis; involucro pentaphyllo; pappo multiaristato.

*Crescit prope Popayan? o*

HERBA sesqui-aut bipedalis. RADIX perpendicularis, ramosa. CAULIS erectus, inferne subsimplex, superne ramosus, subteres, superne obsolete tetragonus, levigatus, glaber; rami oppositi, abbreviati, patuli, pluriflori. FOLIA opposita, sessilia, basi connata, linearia, apicem versus angustata, inferne denticulata, denticulis piliferis, uninervia, glanduloso punctata, rigida, glabra, uni- aut subbiplicaria, lineam lata. FLORES (fig. 1.) in apice ramorum subcorymbosi, pedicellati, magnitudine precedentis. PEDICELLI 3—4 lineas longi, filiformes, glabri, bracteolati; bracteolis 3—5, alternis, ovatis, acuminato-subulatis, diaphanis, glabris. INVOLUCRUM (fig. 2.) tubulosum, pentaphyllum; foliolis æqualibus, linearis-lanceolatis, acutis, submucronatis, uninerviis, glabris, membranaceis, margine scarioso-diaphanis. RECEPTACULUM minutum, nudum. FLOSCULI disci circiter quinque, tubuloso-bilabiati, hermaphroditi, radii totidem, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.). COROLLA glabra, flava (?), tubuloso-bilabiata; labiis erectis; exteriore oblongo, truncato, quadridentato, trinervio; interiore lanceolato, enervio, longitudine exterioris. ANTHÈRE exsertæ. STYLUS et STIGMA praecedentis. OVARIUM lineare, hispidulum. AKENIA (fig. 4.) linearia, triangulari-compressa, hispidula, nigra, sesquilineam longa, coronata aristis crebris (20—25), scabris, inæqualibus, patulis, rufescensibus, persistentibus, corollam et akenum æquantibus. Flosculi feminei (fig. 5.): COROLLA flava, glabra; tubo elongato, cylindraceo; ligula oblongo-lanceolata, tri-

*dentata, erecta, plana, nervata. STYLUS vix exsertus. STIGMA bipartitum. ARENA et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis.*

### 3. PECTIS BONPLANDIANA. †

P. caule apice dichotomo; foliis lanceolato-linearibus, acuto-mucronatis, utraque basi denticulo pilifero instructis; floribus subterminalibus aut alaribus, solitariis, longe pedunculatis; involucro subdecaphyllo.

*Crescit in Regno Mexicano, prope Queretaro, alt. 1000 hex. o Floret Septembri.*

HERBA semipedalis et altior CAULIS erectus, inferne opposite, superne dichotome ramosus ramique glabri. FOLIA opposita, sessilia, basi subconnata, lanceolato-linearia, acuto-mucronata, integerrima, basim versus utroque latere instructa denticulo minuto pilifero, uninervia, membranacea, glandulosopunctata, glabra, pollicaria, sesquilineam lata. FLORES subterminales, demum alares, solitarii, longe pedunculati, magnitudine floris Senecionis vulgaris. PEDUNCULI pollicares et longiores, glabri, bracteolis nonnullis alternis linearibus obsiti. INVOLUCRUM subcampanulatum, subdecaphyllum; foliolis aequalibus, simplici serie dispositis, lineari-lanceolatis, acutiusculis, integerrimis, planis, glabris, margine diaphanis, dorso costa elevata notatis. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci complures, bilabiati, hermaphroditi; radii circiter septem, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava (?), glabra; tubo tereti; limbo bilabiato, erecto; labio exteriore oblongo, truncato, quadridentato, trinervio, piano; interiore vix breviore, lanceolato, enervio. ANTHERA exsertae. OVARIUM lineare, compressum, margine hispidulum, coronatum aristis 8—10, scabris, basi paulo dilatatis, rufescens, corollam aequalibus. STYLUS exsertus. STIGMA bilobum (?). Flosculi feminae: COROLLA flava (?), glabra; tubo compresso; ligula lanceolata, tridentata, erectiuscula, nervosa, plana, vix lineam longa. OVARIUM lineare, compressum, subglabrum, bi- aut triaristatum. STYLOM et STIGMA haud vidi. ARENA immatura.

Specimen a me visum unico tantum flore aperto gaudet, descriptio igitur juxta specimen magis perfecta denuo retractanda.

### 4. PECTIS CANESCENS. † Tab. CCCXCIII.

P. canescenti-hirtella; caulis erectis aut procumbentibus, ramosis; foliis linearibus, acutis, basi ciliatis; floribus terminalibus, solitariis, longe pedunculatis; involucro suboctophyllo.

*Crescit locis temperatis, prope Chilpancingo Mexicanorum, alt. 700 hex. o Floret Aprili.*

HERBA quadri- aut quinquepollicaris. CAULIS erecti aut procumbentes, ramosi; ramis ramulisque oppositis, divaricatis, subtetragonis, canescens, hirtellis. FOLIA opposita, sessilia, basi subconnata, saepius reflexa, linearia, acuta, integerrima, basi denticulata, denticulis piliferis, uninervia, nervo subtus prominente, glandulosopunctata, rigida, utrinque pilis brevissimis hirtella, canescens, 8—10 lineas longa, lineam lata. FLORES terminales, solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Bellii bellidiodidis. PEDUNCULI pollicares et longiores, subhirtelli, superne bracteolis nonnullis lanceolatis instructi. INVOLUCRUM (fig. 1.) campanulatum, suboctophyllum; foliolis simplici serie dispositis, aequalibus, oblongis, apice rotundatis, planis, margine diaphanis, glabris, subtilissime ciliatis, fasciculo minuto pilorum terminatis, dorso costa elevata notatis, superne glandulis nonnullis pellucidis conspersis. RECEPTACULUM subconvexum, punctato-scrobiculatum, nudum. FLOSCULI disci 30—35, bilabiati, hermaphroditi; radii circiter octo, ligulati, seminei. FLOSCULI hermaphroditi (fig. 2.). COROLLA flava, glabra;

tubo tereti; limbo bilabiato; labio exteriore oblongo, truncato, quadridentato, trinervio, erectiusculo; interiore paulo breviore, linear-lanceolato, enervio, erecto. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA brevia. ANTHÈRE connatæ, exsertæ. OVARIUM lineare, compressum, hispidulum. STYLUS longe exsertus, glaber. STIGMA bilobum; lobis obtusis, patulis. AKENIA (fig. 3.) linearia, triangulari-compressa, hispidula, nigra, vix sesquilineam longa, coronata paleis 20—25, aristæformibus, scabriusculis, inæqualibus, rufescensibus, corollam vix superantibus, persistentibus. Flosculi femininei (fig. 4.): COROLLA flava, glabra; tubo brevi; ligula lanceolata, tridentata, quinquenervia, plana, patente, vix tres lineas longa. OVARIUM lineare, compressum, hispidulum. STYLUS brevis, inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciñiis glabris, patulis. AKENIA (fig. 5.) linearia, compressa, hispidula, nigra, squamulis nonnullis minutis subulatis coronata.

### ECLIPTA.<sup>1</sup> LINN. GÆRTN.

INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis dupli serie dispositis. RECEPTACULUM convexum aut conicum, setoso-paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditæ; radii ligulati, femininei. AKENIA tri-, tetra- aut pentagona, compressa, denticulis minutis coronata.

Herbæ opposite aut dichotome ramosæ. Folia opposita, integra. Flores terminales, axillares aut alares, subsolitarii. Radius albidus aut pallide violaceus.

1) *Flosculis hermaphroditis tetrandris; radio abbreviato; akeniis tuberculatis.*

#### 1. ECLIPTA ERECTA.

E. caule erecto, strigoso; foliis sessilibus, oblongo-lanceolatis, remote serratis; flosculis hermaphroditis tetrandris; akeniis tuberculatis.

*Eclipta erecta.* Linn. Gærtn. fruct. 2. p. 441. Sp. pl. ed. W. 3. p. 2217. Lam. encycl. 2. p. 342.

*Crescit locis humidis, prope Badillas Novo-Granatensem, in ripa fluminis Magdalæ. ◊ Floret Majo.*

2) *Flosculis hermaphroditis pentandris; radio elongato; akeniis striatis.*

#### 2. ECLIPTA HUMILIS. † Tab. CCCXCIV.

E. caule erecto; foliis petiolatis, oblongis, obtusiusculis, integerrimis aut remote dentatis; flosculis disci pentandris; akeniis striatis.

*Crescit in aridis Regni Novæ Hispaniæ, prope Ario et Pazuaro, alt. 1000 hex. o Floret Septembri.*

HERBULA erecta, tri- aut quadripollicaris. RADIX subperpendicularis, fibrillis capillaceis obsita. CAULIS abbreviatus, subdichotomus ramique quadrangulares, hirtelli. FOLIA opposita, petiolata, oblonga, acuta aut obtusa, basi angustata, integerrima aut remote et grosse dentata, reticulato-venosa, subtriplinervia, membranacea, glabra, 7—8 lineas longa, 2 1/2—3 lineas lata; superiora minora, subsessilia, lanceolata aut linearia, margine hispidulo-ciliata. PETIOLI lineam aut sesquilineam longi, glabriuscui. FLORES terminales aut alares, longe pedunculati, erecti, solitarii, magnitudine floris Bellidis annuae. PEDUNCULI uni- aut sesquipollicares, teretes, pilosi, nudi. INVOLUCRUM (fig. 1.) semiglobosum; foliolis circiter septem aut octo, dupli serie dispositis, oblongis aut ovatis, acutis, planis, membranaceis, nervosis, viridibus, pilis minutis conspersis, subæqualibus. RECEPTACULUM (fig. 2.) conicum, paleaceum; paleis setiformi-linearibus, planis, glabris, pellucidis, flosculos hermaphroditos haud æquantibus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 7—8, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 5.): COROLLA tubo viloso; limbo campanulato, quinquedentato, dentibus ovatis, acutis, enerviis, recurvatis. STAMINA quinque. ANTHERAÆ connatae, subinclusæ. OVARIUM cuneatum, glabrum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum; laciniis crassiusculis, puberulis. AKENIA (fig. 4.) cuneata, pentagona, striata, glabra, nigricantia, minuta, dimidiata lineam longa, apice calva. Flosculi feminei (fig. 5.): COROLLA tubo compresso, viloso; ligula elliptica aut obovata, apice truncata et triloba, sexnervia, plana, albida, externe purpurascente, sesqui- aut duas lineas longa; lobis obtusis. OVARIUM cuneatum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis, glabris. AKENIA prorsus ut in flosculis hermaphroditis.

Fortasse ab Eclipta, ut genus, distinguenda.

## SELLOA. + CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM hemisphærico-turbinatum, polyphyllum; foliolis dupli serie dispositis. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis centralibus linear-setiformibus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii complures, ligulati, seminei, filamentis sterilibus. AKENIA pentagona, coronata setulis nonnullis caducis.

Herba caule erecto, scapiformi, uni- aut trifloro; foliis radicalibus integris; florum radio albo-violaceo.

## CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM hemisphærico-turbinatum, subdecaphyllum; foliolis dupli serie dispositis, planiusculis; exterioribus majoribus, ovato-ellipticis, ob-

tus, membranaceis, coloratis; interioribus oblongis, acutis, scariosis. RECEPTACULUM convexum, palaceum; paleis centralibus linearis-setiformibus; marginalibus tot quot flores feminei, lanceolatis, acuminatis, scarioso-diaphanis. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 10—15, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubo tenui; limbo infundibuliformi-campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. STAMINA quinque. ANTHERÆ connatæ, inclusæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus subrotundo-ovatis, obtusiusculis, diaphanis. OVARIUM cuneatum. STYLUS filiformis. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis patentibus, puberulis. AKENIA cuneata, pentagona, laevia, coronata setulis tribus (quinque?), hispidulis, inæqualibus, caducis, tubo corollæ adpressis eumque subæquantibus. PERICARPIUM chartaceum. SEMEN erectum; structura interna mihi incognita, verisimiliter ut in Eclipta. Flosculi feminei: COROLLA tubo tenui, compresso; ligula elongata, oblonga, truncato-triloba, nervosa, plana. FILAMENTA quinque, summo tubo inserta, antheris destituta. OVARIUM, AKENIUM et PAPPUS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS filiformis, vix exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis patentibus recurvatis.

HABITUS. Herba caulis scapiformibus, simplicibus aut ramosis, uniaut trifloris. Folia radicalia plantaginis, integra. Flores radio albo-violaceo.

AFFINITAS. Genus nostrum, præcedenti quamvis proximum, ab eo facile distinguitur: pappo setaceo, filamentis sterilibus in flosculo femineo et habitu.

ETYMOLOGIA. Genus dicatum viro amicissimo, C. Sello, peregrinatori germano, Brasiliam adhuc lustranti, qui herbaria hortosque botanicos plantis exquæsitis mirabiliter auxit.

### 1. SELLOA PLANTAGINEA. + Tab. CCCXCV.

*Crescit inter Aguasarco et Ario, in declivitate occidentali montium Mexicanorum, alt. 1000 hex. o Floret Septembri.*

HERBA subacaulis, 6—9-pollicaris. RADIX fasciculata; fibris crassiusculis, teretibus, glabris. FOLIA radicalia complura, patentia, petiolata, ovato-elliptica, oblonga aut oblongo-lanceolata, obtusa, basi angustata, integerrima aut obsolete dentata, reticulato-venosa, triplinervia, crassiuscula, glabra, adjecto petiolo 2—2 1/2 pollices longa, 6—11 lineas lata. PETIOLI dilatati, membranacei, inferne vaginantes, glabri. SCAP (sive caules scapiformes) nonnulli, erecti, simplices aut tripartiti, uni- aut triflori, tereles, sulcato-striati, piloso-hispiduli, purpurascentes, supra medium foliis duobus sessilibus suboppositis linearibus instructi. FLORES erecti, magnitudine floris Senecionis elegantis. PEDUNCULI villosso-pubescentes, superne saepius unibracteati; bractea linearis. INVOLUCRUM (fig. 1.) hemisphaerico-conicum; foliolis circiter decem, dupli serie dispositis; exterioribus majoribus, ovato-ellipticis, obtusis, planis, membranaceis, reticulato-nervosis, glabris, inferne pilosiusculis, purpurascensibus; inferioribus oblongis, acutis, scariosis, diaphanis, nervosis, glabris, apice purpurascensibus. RECEPTACULUM (fig. 2.) convexo-conicum, paleaceum; paleis centralibus linear-setiformibus, hispidulis, flosculo hermaphrodito brevioribus; paleis marginalibus tot quot flosculi feminei, foliolis interioribus involuci similibus, lanceolatis, acuminatis, scariosis, diaphanis, planis, nervosis, glabris. FLOSCULI disci crebellimi, tubulosi, hermaphroditi; radii 10 aut 15, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.): COROLLA tubo tenui, villoso; limbo infundibuliformi-campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enervis, patent-recurvatis. STAMINA quinque. ANTHERA connatae, inclusae, basi nudae; appendicibus terminalibus subrotundo-ovatis, obtusiusculis, diaphanis. OVARIUM cuneatum, glabrum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum, lacinis puberulis, patentibus. AKENIA (fig. 4.) cuneata, pentagona, laevia, glabra, fusco-nigricantia, 2/3 linea longa, coronata setulis tribus (quinque?), hispidulis, inaequalibus, caducis, tubo corollae arcte adpressis eumque subæquantibus. PERICARPIUM chartaceum. SEMEN erectum, in speciminiibus suppetentibus nondum maturum. Flosculi feminei (fig. 5.): COROLLA tubo piloso; ligula oblonga, truncato-triloba, plana, subnovemnervia, alba, externe purpurascente, glabra, quatuor lineas longa. FILAMENTA quinque, summo tubo imposta, antheris destituta. OVARIUM, AKENIUM et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber, vix exsertus. STIGMA bipartitum; lacinis glabris, patent-recurvatis.

## ERIOPOMA. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM oligophyllum, imbricatum. RECEPTACULUM planum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii circiter quinque, ligulati, neutri. AKENIA compresso-quadrangularia, apice calva, paleis lanatis receptaculi involuta.

Herba ramis foliisque oppositis, integris; corymbis terminalibus, ramosissimis; floribus albis.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM subhemisphaericum; foliolis circiter octo, imbricatis, oblongo-lanceolatis, obtusiusculis, planis, externe incano-villosis; interioribus paulo longioribus. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum; paleis

ovatis, acuminatis, albo-lanatis, flosculos hermaphroditos inferne involventibus iisque brevioribus, persistentibus. Flosculi disci circiter 15, tubulosi, hermaphroditi, involucrum superantes; radii quinque, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubo tenui; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis, pilis crassiusculis fimbriato-ciliatis. STAMINA quinque, summo tubo inserta. FILAMENTA capillacea. ANTHERÆ lineares, biloculares, in tubum connatæ, interne longitudinaliter dehiscentes, exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovatis, diaphanis. OVARIUM oblongum, compressum. STYLUS filiformis, longitudine staminum. STIGMA bipartitum; laciniis recurvatis, apice acuminato-conicis. AKENIA obovato-cuneata, compresso-quadrangularia, lævia, apice calva, palea receptaculi involuta. SEMEN erectum, obovato-cuneatum, compresiusculum. EPISPERMIUM membranaceum. COTYLEDONES plano-convexæ, carnosæ. RADICULA infera, teres. Flosculi neutri: COROLLA tubo tenui; ligula elongata, oblonga, emarginato-bidentata, plana, plurinervia. OVARIUM minutum, sterile. STYLUS et STIGMA nulla.

HABITUS. Herba ramosissima; ramis oppositis. Folia opposita, integra, subtrinervia. Corymbi terminales, ramosissimi, foliati. Radius albus.

AFFINITAS. Nulli generi hucusque noto, nisi sequenti, Sclerocarpo et fortasse Espeletiæ affinis.

ETYMOLOGIA. Ex ἕριον lana et κόμη coma.

### 1. ERIOCOMA FLORIBUNDA. † Tab. CCCXCVI.

*Crescit inter Sanctuarium Guadalupense et urbem Mexici, in aridis, alt. 1200 hex. Floret Julio.*

HERBA erecta, tri- aut quadripedalis, ramosissima; ramis oppositis, subteretibus, viloso-pubescentibus; ramulis angulatis. FOLIA opposita, petiolata, deltoideo-ovata, acuta, basi truncato-rotundata, integrerrima aut remote crenato-serrata, reticulato-venosa, subtrinervia, nervis venisque subtus prominentibus, membranacea, supra hirto-scabriuscula, subtus hirto-pubescentia et canescens, sesqui- aut bipollicaria, pollicem et lauora. PETIOLÆ 8—9 lineas longi, viloso-pubescentes. CORYMBI terminales, ramosissimi, foliati; ramis oppositis, villosis; ramulis alternis, bracteatis; bracteis linearibus aut lanceolatis. FLORES (fig. 1.) longe pedicellati, erecti, magnitudine floris Achilleæ Ptarmicæ; pedicellis 4—5 lineas longis, filiformibus, villosis. INVOLUCRUM subhemisphaericum; foliolis circiter octo, imbricatis, oblongo-

lanceolatis, obtusiusculis, planis, externe incano-villosis; interioribus paulo longioribus. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum; paleis (fig. 2.) ovatis, acuminatis, albo-lanatis, flosculos hermaphroditos inferne involventibus iisque duplo triplove brevioribus, persistentibus. FLOSCULI disci circiter 15, tubulosi, hermaphroditi, involucro duplo longiores; radii quinque, ligulati, neutri. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.): COROLLA alba (?), glabra; tubo tenui; limbo campanulato, quinquedentato, dentibus ovatis, acutis, enerviis, pilis crassiusculis simbriato-ciliatis. ANTHERA exsertae, connatae, fuscae. OVARIUM oblongum, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis reflexis, acuminatis. AKENIA (fig. 4.) obovato-cuneata, compresso-quadrangularia, lœvia, glabra, fusca, lineam longa, apice calva, paleis receptaculi involuta. SEMEN (fig. 5.) obovato-cuncatum, compressiusculum, erectum. EPISPERMUM membranaceum. COTYLEDONES (fig. 6.) plano-convergæ, carnosæ. RADICULA infera. Flosculi neutri (fig. 7.): COROLLA alba, glabra, tubo tenui; ligula oblonga, emarginato-bidentata, plana, plurinervia, 2 1/2 lineas longa. OVARIUM minutum, sterile, glabrum. STYLUS et STIGMA nulla.

## MEYERA.<sup>1</sup> SCHREB. SWARTZ. R. BROWN.<sup>2</sup>

Cæsuleæ species WILLD.<sup>3</sup> Cryphiospermum. BEAUV. Sobreysa. RUIZ. et PAV. Hingstha. ROXB. ined. Enhydra. LOUR.?

INVOLUCRUM oligophyllum, subimbricatum. RECEPTACULUM conicum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei; ligula brevissima. AKENIA apice calva, paleis coriaceis receptaculi involuta et arcte imbricata.

Herbæ aquatiles, sæpius repentes. Folia opposita, integra. Flores terminales, alares et axillares.

### 1. MEYERA MARITIMA. †

M. foliis oblongis, acutis, basi rotundatis, obsolete serratis, subcarnosis, glabris.

*Crescit in litore Oceani Pacifici, prope El Callao de Lima, &c Floret Februario.*

CAULES procumbentes, repentes ramique angulati (?), carnosæ, rubri, glabri, alterni. FOLIA opposita, subsessilia, oblonga, acuta, basi rotundata, integerrima aut obsolete serrata, subcarnosa, glabra, subpollicaria. FLORES terminales aut alares, solitarii, sessiles, magnitudine floris Bellidis perennis. INVOLUCRUM subsemiglobosum, oligophyllum; foliolis quinque, laxe imbricatis, subrotundo-ovatis, acutis, subintegerrimis, membranaceis, reticulato-nervosis, glabris; tribus exterioribus majoribus, apicem versus obsolete serrulatis, florem æquantibus. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis obovato-subrotundis, apice truncatis, concavis, margine inflexis, bicarinato-compressis, flores inferne involventibus, glabris, demum coriaceis et omnino includentibus fructus atque deciduis una cum illis. FLOSCULI disci creberimi, tubulosi, hermaphroditi, radii complures, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi:

• Sclerocarpo affinis.

• Observ. on the Composit. p. 103.

• Cæsula. Roxb. (Cæsula axillaris) a Meyera non differt nisi absentia radii.

**COROLLA** glabra; tubo tenui; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovato oblongis, acutis, enerviis. **ANTHERÆ** connatæ, exsertæ. **OVARIUM** lineari-cuneatum, glabrum, apice calvum. **STYLUS** glaber. **STIGMA** bipartitum, exsertum; laciniis puberulis, recurvatis. **AKERIA** cum palea obtecta oblonga, acutiuscula, trianguli-compressa, subarcuata, externe convexa et sulcata, interne obsolete angulata, glabra, fuscouscentia, sesquilineam longa, super receptaculo conico arcte imbricata; akenia palea sublata lineari-cuneata, paulo compressa, leviter arcuata, lævia, glabra, calva, in specimine suppetente nondum matura. **FLOSCULI** feminei: **COROLLA** tubo tenui, glabro; ligula lineari, brevissima, erecta, apice truncata et tridentata. **OVARIUM** lineari-cuneatum. **STYLUS** glaber, exsertus. **STIGMA** bipartitum; laciniis recurvatis, glabris. **AKENIA** palea obtecta obovato-elliptica, in reliquis prorsus ut in flosculis hermaphroditis.

## CENTROSPERMUM. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

**INVOLUCRUM** pentaphyllum, æquale. **RECEPTACULUM** planum, paleaceum. **FLOSCULI** disci tubulosi, masculi; radii ligulato-cucullati, feminei. **AKENIA** calva, inclusa palea capsulari aculeato-glochidata.

Herba diffusa, ramosa ramis foliisque oppositis; floribus terminalibus, solitariis, pedunculatis.

### CHARACTER NATURALIS.

**INVOLUCRUM** campanulatum, pentaphyllum; foliolis æqualibus, ellipticis, acutis, concavis, membranaceis. **RECEPTACULUM** paleaceum; paleis cuneatis, truncatis, scariosis, diaphanis, carinatis, flosculo masculo multo brevioribus. **FLOSCULI** disci circiter decem, tubulosi, masculi; radii circiter octo, abbreviati, ligulato-cucullati, feminei. **FLOSCULI** masculi: **COROLLA** tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquefido; laciniis ovatis, acutis, enerviis, patentibus. **STAMINA** tubo corollæ inserta. **FILAMENTA** brevia, glabra. **ANTHERÆ** lineares, connatæ, semiexsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovato-subrotundis. **OVARIUM** lineare, sterile, aculeis herbaceis minutissimis conspersum (!), apice nudum. **STYLUS** filiformis, glaber. **STIGMA** simplex, subclavatum, pilosiusculum, inclusum. **FLOSCULI** feminei: **COROLLA** abbreviata, ligulato-cucullata, subtubulosa, apice tridentata. **OVARIUM** parvum, arcte inclusum palea capsulari, apice perforata, oblonga, compressa, aculeis her-

baceis recurvatis densissime obsita. STYLUS brevis, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis. AKENIA palea arcte inclusa; palea capsulari, apice perforata, coriacea, oblonga, lateribus compressa, sulcato-angulata, undique aculeis patentibus apice hamatis horrida. Akenium palea sublata linearis-oblongum, lateribus compressum, obtusum, basi acutum, nigrum, striatum. PERICARPIUM chartaceum. SEMEN erectum (?). EPISPERMIUM tenuissimum, membranaceum. EMBRYO semini conformis. COTYLEDONES plano-convexæ, carnosæ. RADICULA infera, brevis, acuta. PLUMULA inconspicua. PAPPUS nullus.

HABITUS. Herba ramosa, diffusa ramis foliisque oppositis, triplinerviis; floribus terminalibus, pedunculatis, parvis.

AFFINITAS. Hinc Unxiæ et præsertim Melampodio, inde Xanthio affine, diversum tamen florum et fructuum structura.

ETYMOLOGIA. A *κατ* *πορ* stimulus, aculeus et *σπέρμα* semen.

### 1. CENTROSPERMUM XANTHOIDES. Tab. CCCXCVII.

Melampodium australe. *Loefl. Linn. (auct. Brown.) Sp. pl. ed. W. 3. p. 2338.*

*Crescit inter Cumana et Bordones. (Nova Andalusia.)*  Floret Augusto.

HERBA diffusa; caulis ramosis, procumbentibus, semipedalibus, teretibus, ramis oppositis, pilosohirtis. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, serrata, basi cuneata et integerrima, reticulato-venosa, triplinervia, membranacea, glabra, subtus pilis rarioris conspersa, 8—9 lineas longa, 5—6 lineas lata. PETIOLI tres lineas longi, canaliculati, hirti. FLORES (fig. 1.) in apice ramulorum solitarii, pedunculati, magnitudine floris Wiborgiæ parvifloræ; pedunculo 4—5 lineas longo, tereti, pubescente. INVOLUCRUM campanulatum, pentaphyllum; foliolis aequalibus, ellipticis, acutis, concavis, membranaceis, uninerviis, pilis raris præsertim margine conspersis. RECEPTACULUM (fig. 2.) paleaceum; paleis cuneatis, truncatis et irregulariter denticulatis, scariosis, diaphanis, carinatis, glabris, flosculo masculo multo brevioribus. Flosculi disci circiter decem, tubulosi, masculi; radii circiter octo, ligulato-cucullati, abbreviati, feminine. Flosculi masculi (fig. 3.): COROLLA flava, glabra; tubo tenui; limbo infundibuliformi, quinquesido; laciniis ovatis, acutis, enerviis, patentibus. STAMINA tubo corollæ imposta. FILAMENTA glabra. ANTHÈRE connatæ, semiexsertæ, nigro-violaceæ, basi nudæ. OVARIUM lineare, sterile, aculeis herbaceis minutissimis raris obsitum, apice nudum. STYLUS glaber. STIGMA simplex, subclavatum, pilosiusculum, inclusum. Flosculi femininei (fig. 4.): COROLLA abbreviata, ligulato-cucullata, subtubulosa, apice tridentata, glabra. OVARIUM parvum; cum palea obtegente oblongum, compressum, aculeis herbaceis recurvatis densissime obsitum. STYLUS brevis, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis, glabris. AKENIA palea arcte obtecta (fig. 5); palea capsulari apice perforata, oblonga, lateribus compressa, sulcato-angulata, ut in Xanthio undique aculeata, tres lineas longa; aculeis patentibus, apice hamatis, glabris, fuscouscensibus. Akenium palea sublata (fig. 6.) linearis-oblongum, compressum, apice obtusum, basi acutum,

nigrum, striatum. PERICARPIUM chartaceum. SEMEN (fig. 7.) erectum?. EPISPERMIUM tenuissimum, membranaceum. EMBRYO (fig. 8.) semini conformis. COTYLEDONES plano-convexæ, carnosæ, sordide albideæ. RADICULA infera, brevis, acuta.

## MELAMPODIUM. LINN. R. BROWN.<sup>1</sup>

Dysodium. Rich.<sup>2</sup> Alcinia. CAVAN.

INVOLUCRUM pentaphyllum, æquale. RECEPTACULUM convexo-conicum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, masculi; radii ligulati, feminei. AKENIA calva, striata, palea capsulari inclusa.

Herbæ aut frutices. Folia opposita, integra. Flores alares et terminales, solitarii, flavi.

### 1) *Melampodia.*

#### 1. MELAMPODIUM SERICEUM. + Tab. CCCXCVIII.

M. fruticosum; ramulis villoso-pubescentibus; foliis lanceolato-linearibus, integerimis, subtus lanuginoso-sericeis, argenteis; palea akenium obtegente costata, muricato-tuberculata, apice cucullata.

*Crescit inter Tehuilotepec et urbem Tasco, alt. 920 hex. (Nova Hispania.)* Floret Aprili.

CAULES fruticosi, erecti aut procumbentes, ramosi, subpedales, ramis oppositis, teretibus, glabris; junioribus subangulatis, villoso-pubescentibus, foliosis. FOLIA opposita, sessilia, lanceolato-linearia, apice basique angustata, integerrima, unnnervia, nervo subtus prominente, membranacea, supra sericeo-pubescentia et viridia, subtus lanuginoso-sericea et argentea, nervo medio pubescente, subsesquipollucaria, vix sesquilineam lata. FLORES nonnulli in apice ramorum, longe pedunculati, subcorymbosi, erecti, magnitudine floris Matricariæ Chamomillæ; pedunculis sesqui- aut bipollucaribus, teretibus, villoso-pubescentibus. INVOLUCRUM hemisphæricum, pentaphyllum; foliolis obovato-cuneatis, acutis, planiusculis, æqualibus, externe villoso-sericeis, argenteis. RECEPTACULUM (fig. 1.) conicum, paleaceum; paleis linearibus, carinatis, apice dilatato undulato-crispo et flavo, diaphanis, dorso villosiusculis, flosculo masculo brevioribus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, masculi; radii circiter decem, ligulati, feminei. Flosculi masculi (fig. 2.): COROLLA aurantiaca, infundibuliformis, quinquedentata; dentibus ovatis, acutiusculis, enerviis, villosiusculis. ANTERÆ semiexsertæ OVARIUM lineari-capillaceum, villosiusculum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA simplex, paulo incrassatum, puberulum. Flosculi feminei (fig. 3.): COROLLA aurantiaco-flava; tubo subnullo; ligula oblonga, tridentata, plana, subseptemnervia, externe villoso-pubescente, interne glabra, 2 1/2 lineas longa. OVARIUM palea inclusum cuneatum. STYLUS brevissimus. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinias elongatis, recurvatis, glabris. AKENIA cum palea obtegente (fig. 4.) oblongo-cuneata, lateribus compressiuscula, fusca, dorso arcuata et sulcata,

<sup>1</sup> Composit. p. 104.

<sup>2</sup> In Pers. syn. 2. p. 489.

lateribus instructa costis tribus elevatis, muricato-tuberculatis, spice cucullata; cucullo integerrimo, apiculo brevi terminato, marginibus inflexis. Akenium palea sublata (fig. 5.) oblique obovato-cuneatum, lateribus compressum, striatum, nigrum, in specimine nostro vacuum.

Melampodium americano proximum.

Suppetit specimen unicum prope Chilpancingo Mexicanorum lectum a specie modo descripta vix diversum, nisi foliis brevioribus, lanceolatis, floribus minoribus et apiculo cucullum terminante longiore.

## 2) *Dysodia.*

### 2. MELAMPODIUM HISPIDUM. † Tab. CCCXCIX.

M. herbaceum; ramis hispidis; foliis lanceolatis, integerrimis, supra hispido-scabris, subtus pubescentibus; palea akenium includente costata, spinuloso tuberculata.

Crescit inter *Pazcuaro* et *Valladolid de Mechoacan*, alt. 1000 hex. (*Nova Hispania*). Floret Septembri.

HERBA subpedalis. RADIX perpendicularis, ramosa. CULMUS erectus, ramosus; rami oppositi, dichotomi, subtetragoni, tuberculati; ramuli hispido-pilos. FOLIA opposita, sessilia, lanceolata, apice et basi angustata, acuta, integerrima, venosa, nervo medio subtus prominente, rigida, supra hispido-scabra, subtus pubescentia, sesquipollucaria et longiora, 2 1/2 lineas lata. FLORES (fig. 1.) subterminales et alares, solitarii, pedunculati, erecti, magnitudine floris Achilleæ Millefolii. PEDUNCULI 2—4 lineas longi, teretes, hispido-pilos. INVOLUCRUM subcampanulatum, pentaphyllum; foliolis aequalibus, obovato-oblongis, acutis, subconcavis, integerrimis, venosis, membranaceis, viridibus, pilosis. RECEPTACULUM convexum, paleaceum; paleis (fig. 2.) oblongo-linearibus, obtusis, carinatis, diaphanis, glabris, flosculo masculo paulo brevioribus. FLOSCULI disci 5—7, tubulosi, masculi; radii totidem, ligulati, feminei. Flosculi masculi (fig. 3.). COROLLA glabra; tubo tenuissimo; limbo infundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovatis, obtusis, enervis. ANTHEMIS inclusæ. OVARIUM linear-capillaceum, puberulum, sterile. STYLUS inclusus. STIGMA indivisum, puberulum, inclusum. Flosculi feminei (fig. 4.). COROLLA flavida; tubo subnullo; ligula minuta, ovata, bidentata, subtrinervia, erecta, plana, inferne subcucullata et pilosa. OVARIUM parvum, obovato-cuneatum, glabrum, palea arce obtectum, obovato-cuneatum, lateribus compressum, glabrum. STYLUS brevissimus. STIGMA bipartitum; laciniis longissimis, divaricatis, glabris. AKENIA palea arete inclusa (fig. 5.); palea capsulari oblique obovato-cuneata, dorso arcuata, lateribus compressa, costata, spinuloso-tuberculata, fusca, glabra, apice nuda, sesquilineam longa. Akenium palea sublata (fig. 6.) obovato-cuneatum, dorso arcuatum, lateribus compressum, apice interiore apicatum, substriatum, nigrum.

### 3. MELAMPODIUM PALUDOSUM. †

M. herbaceum; ramis linea pilosa instructis; foliis ovatis, acuminatis, basi cuneatis, grosse dentatis, supra scabris, subtus hispidulis; palea akenium obtegente costata, subverrucos-exasperata, apice exteriore denticulata.

Crescit in humidis prope ostia fluminis Sinu, juxta litora Darienis. Floret Martio.

HERBA ramis dichotomis, sulcatis, glabris, hinc linea pubescente notatis. FOLIA opposita, sessilia, ovata, acuminata, basi cuneata, grosse dentata, reticulato-venosa, membranacea, supra callosopunctata et scabra, subtus hispidula, tripollucaria, vix sesquipollucem lata. FLORES terminales et alares, Nov. GEN. ET SPEC. TOMUS IV.

solitarii, pedunculati, magnitudine præcedentis. PEDUNCULI tres lineas longi, puberuli; fructiferi subbipollicares. INVOLUCRUM campanulatum, pentaphyllum; foliolis æqualibus, obovato-subrotundis, obtusis, integerrimis, subplanis, nervosis, membranaceis, viridibus, margine hispidulo-ciliatis. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis oblongis, obtusis, carinato-concavis, diaphanis, glabris, deciduis. FLOSCULI disci 40-50, tubulosi, masculi; radii circiter 10, ligulati, seminei. Flosculi masculi: COROLLA infundibuliformis, glabra, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA glabra. ANTHÈRE connatæ, inclusæ. OVARIUM minutissimum, sterile. STYLUS inclusus. STIGMA indivisum, inclusum, sterile. Flosculi feminæ COROLLA flava, glabra, persistens, tubo subnullo; ligula ovata, emarginato-bidentata, nervosa, erecta, lineam longa. OVARIUM haud vidi. STYLUS brevissimus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, glabris, patentibus. AKENIA palea arcte inclusa; palea capsulari apice perforata, amorpha, subrhomboidea, compresso-triangulari, lateribus margine incrassatis et lineola transversali prominente notatis, dorso arcuata, subverrucoso-asperata et costa prominente instructa, apice truncata et externe irregulariter denticulata, fusca, glabra, sessilis lineam longa. Akenium palea sublata oblique obovatum, lateribus compressum, dorso arcuatum, striatum, nigrum, in specimine suppetente vacuum.

### 3) *Alciniae.*

#### 4. MELAMPODIUM PERFOLIATUM.

M. herbaceum; ramis glabris; foliis rhombeis, dentatis, basi angustatis et perfoliatis, scabris; palea akenium obtegente apice obsolete spinuloso-dentata.

*Alcinia persfoliata.* Cavan. ic. 1. p. 11. t. 15.

*Wedelia persfoliata.* Sp. pl. ed. W. 3. p. 2335.

*Crescit in alta planicie Mexicana, inter Valladolid de Mechoacan et Pazuaro, alt. 1000 hex. o Floret Septembri.*

Akenium palea involucrante sublata striatum.

#### XANTHIUM LINN.

FLORES monœci; masculi superiores; feminæ inferiores. Flores masculi: INVOLUCRUM polyphyllum, subæquale, multiflorum. RECEPTACULUM conicum, paleaceum. FLOSCULI tubulosi. Flores feminæ: INVOLUCRUM duplex; exterius polyphyllum; interius monophyllum, clausum, biloculare, muricato-aculeatum. FLOSCULUS solitarius in singulo loculo. COROLLA nulla. STYLUS unicus. STIGMATA duo, exserta. FRUCTUS: Involucrum persistens, drupaceum, muricato-aculeatum, saepius apice birostratum, biloculare. Akenium unicum in singulo loculo, apice calvum.

Herbæ interdum spinosæ. Folia alterna, varie incisa. Flores axillares et terminales, congesti.

## 1. XANTHIUM STRUMARIUM.

X. inerme; foliis subrotundo-ovatis, serrato-incisis, trinerviis.

Xanthium Strumarium. *Linn. Sp. pl. ed. W. 4. p. 373.*

*Crescit prope Zelaya Mexicanorum, alt. 1000 hex. ♂*

HERBA ramis alternis, sexangularibus, tenuissime muricatis. FOLIA alterna, longissime petiolata, subrotundo-ovata, leviter cordata, basi subcuneata, acuta, serrato-incisa, laciinis acutis et serratis, reticulato-trinervia, nervis subtus prominentibus, rigida, utrinque scabra, viridia, subtus pallidiora, 26—27 lineas longa, 27—28 lineas lata. PETIOLUS folium longitudine subæquans, muricato-scaber. FLORES monoeci; masculi terminales, spicati, eorum structura mibi incognita, feminei axillares, gemini, subsessiles. FRUCTUS oblongi, aculeis hamatis horridi, hispidi, apice birostrati, 8—9 lineas longi, biloculares. AKENIUM solitarium in singulo loculo, calvum, glabrum, in specimine suppetente incompletum.

Specimen duntaxat unicum suppetens omnibus partibus minus quam planta europaea.

## 2. XANTHIUM CATHARTICUM. †

X. spinis ternatis; foliis pinnatifido-laciniatis, supra strigoso-hispidis, subtus cano-tomentosis.

*Cazamaroucha incolarum.*

*Crescit in Regno Quitensi, prope Chillo et Quito, alt. 1315 hex. ♂ Floret Martio.*

HERBA uni-aut quadripedalis, ramosissima, cathartica; ramis alternis, angulatis, hispidis. FOLIA alterna, petiolata, lanceolata et irregulariter pinnatifido-laciniata, reticulato-venosa, nervo medio subtus prominente, membranacea, supra strigoso-hispida, subtus cano-tomentosa, subquadriplicaria; laciinis acutis. PETIOLI subpollicares, hispidi, basi trispinosi; spinis subulatis, rectis, teretibus, laevibus, flavescentibus, glabris, æqualibus, divaricatis, petiolo brevioribus. Flores monoeci; masculi in apice caulis dense spicato- aut capitato-conglomerati, sessiles, eorum structuram explorare non potui. Flores feminei axillares, subgemini, sessiles. FRUCTUS cylindraceo-oblongi, aculeis hamatis horridi, biloculares, quatuor aut quinque lineas longi; loculis akenium solitarium includentibus.

Xanthio spinoso proximum, distinguitur foliorum forma.

## AMBROSIA. LINN.

FLORES monoeci; masculi terminales, spicati; feminei axillares, gemmæ-formes. Flores masculi: INVOLUCRUM monophyllum, multiflorum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI corolla infundibuliformi. Flores feminei: INVOLUCRUM oligophyllum, uni- bi- aut pluriflorum. FLOSCULI corolla abbreviata. AKENIA calva, arcte inclusa palea capsulari superne spinosa.

Frutices aut herbae foliis alternis, inferioribus nonnunquam oppositis, integris aut saepius divisis.

## I. AMBROSIA CUMANENSIS. †

A. ramis hirsutis; foliis tripartitis, pubescentibus, subtus canescens; laciniis pinnatilobis, intermedia trifida; fructibus quadri- aut quinquespinulosis.

*Crescit in humidis prope Cumana. (Nova Andalusia.)* ¶ *Floret Septembri.*

HERBA bipedalis, suaveolens; ramis alternis, teretibus, sulcatis, hirsutis; ramulis villosis. FOLIA alterna, petiolata, tripartita, basi subcuneata, membranacea, utrinque pubescentia, supra satiate viridia, subtus canescens, sesqui- aut duos pollices longa et lata; laciniis lateralibus patulis, pinnatilobis; intermedia majore, denuo trifida laciniisque partialibus pinnatilobis; lobis oblongis, acutis, crenato-serratis. PETIOLI 8—9 lineas longi, caudiculati, pilosi. SPICÆ MASCULÆ in ramulis terminales, sessiles, solitariæ, erectæ, ebracteatae, 2—5-pollicares, crassitie pennæ anserinae. FLORES solitarii, pedicellati, magnitudine floris Artemisiae campestris. PEDICELLI filiformes, lineam longi, pilosi. RHACHIS hirsuto-villosa. INVOLUCRUM semiglobosum, monophyllum, margine crenato-serratum, nervosum, membranaceum, puberulum, viride. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI 25—30, omnes masculi, involucrum vix superantes: COROLLA infundibuliformis, glabra, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHERA inclusæ. OVARIUM minutissimum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA peltato-capitatum, indivisum. FLOSCULI FEMINÆ inferiores, axillares, gemmæformes, solitarii, gemini aut plures, sessiles, nudi, bracteis involucrantibus cincti, minuti: COROLLA abbreviata, minutissima. OVARIUM palea undique obtectum oblongum, angulatum, apice spinis nonnullis instructum. STYLUS brevissimus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis longissimis, complanatis, patentibus, glabris. AKENIA obovata, teretia, laevia, nigra, apicata, corolla persistente coronata, palea arce inclusa; palea capsulari clausa, apice perforata, obovata, quadri- aut quinquangulari, superne spinulis 4 aut 5 instructa, pilosiuscula, lineam longa. PERICARPIUM chartaceum. SEMEN erectum, obovatum, subtrigonum, leue, glabrum. Membrana propria seminis tenuissima, diaphana. EMBRYO semini subconformis. COTYLEDONES carnosæ, obovato-subrotundæ, externæ convexæ, interne planæ, fuscæ. RADICULÆ infera, abbreviata.

IVA LINN. JUSS.<sup>†</sup>

INVOLUCRUM tri- aut pentaphyllum, æquale. RECEPTACULUM paleaceum. FLOSCULI disci masculi: corolla infundibuliformis. Flosculi radii circiter quinque, feminei: corolla abbreviata, urceolata. AKENIA calva.

Frutices aut herbae foliis trinerviis, oppositis aut interdum alternis; floribus spicatis.

## I. IVA CHEIRANTHIFOLIA. †

I. frutescens; foliis lanceolatis, integerimis, pubescentibus, glauco-viridibus.

*Crescit in humidis Insulæ Cubæ, prope Havanam.* 5

FRUTEX ramis oppositis, subteretibus, sulcatis, subglabris, canescens; ramulis junioribus sulcato-angulatis, pubescentibus. FOLIA opposita, petiolata; inferiora ignota; superiora lanceolata, obtusa

aut acuta, basi angustata, integerrima, triplinervia, nervis subtus prominentibus, crassinscula, glauco-viridia, canescens, utrinque pubescentia, sesquipollicaria, 4 linea lata. PETIOLAE 4–5 linea longi, pubescentes. SPICÆ in ramulis terminales et solitariæ, paniculatum dispositæ, erectæ, bi- aut tripollicares, crassatæ pennæ cycneæ. FLORES subterni, breviter pedicellati, approximati, cernui, bracteati, magnitudine floris Artemisiae vulgaris; pedicelli vix lineam longi rhachisque pubescentia. BRACTÆ subpetiolatae, oblongo-lanceolatae, acutæ, basi angustatae, 2–3 linea longæ, florem duplo superantes, in reliquo simillimæ foliis. INVOLUCRUM tri- aut pentaphyllum, subsemiglobosum; foliolis orbiculatis, obtusis, concavis, integerrimis, membranaceis, canescens, pubescentibus, subæqualibus, oppositis flosculis femineis. RECEPTACULUM subplanum, paleaceum; paleis obtusis, enerviis, integerrimis, planis, diaphanis, glabris; exterioribus oblongo-cuneatis; interioribus linearis-spathulatis. FLOSCULI disci 6–8, masculi; radii 3–5, feminei. Flosculi masculi: COROLLA infundibuliformis, glabra, quinquenervia, quinquedentata, dentibus ovatis, acutis, enerviis. STAMINA quinque, corollæ inferne inserta, subinclusa. ANTHÆ approximatae, vix cohærentes. OVARIUM minutissimum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA subcapitatum, indivisum. Flosculi feminei: COROLLA abbreviata, urceolata, margine integerrima, glabra, enervia. OVARIUM obovatum, trigono-compressum, superne glandulosum, lœve, glabrum. STYLUS brevis. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, complanatis, recurvato-patulis, glabris. AKENIA matura haud vidi.

## JÆGERIA. †

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM pentaphyllum, æquale. RECEPTACULUM conicum, paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA apice calva.

Herbula perpusilla, simplex foliis oppositis, integris; floribus terminalibus et axillaribus, flavis.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM campanulatum, pentaphyllum; foliolis æqualibus, marginibus inflexis, flores femineos inferne involventibus, demum akenia occultantibus. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis carinatis, diaphanis, persistentibus. FLOSCULI disci crebri, tubulosi, hermaphroditi; radii quinque, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA infundibuliformis, quinquedentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÆ inclusæ. OVARIUM lanceolato-cuneatum, compressum. STYLUS filiformis. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis. AKENIA oblongo-cuneata, compresso- tri- aut

tetragona, lævia, apice calva; structura interna verisimiliter ut in Wiborgia. Flosculi feminei: COROLLA tubo tenui; ligula oblongo-elliptica, emarginato-bidentata, plana, basi cucullata, erecta. OVARIUM ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS filiformis, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis recurvatis. AKENIA compressiuscula, nec angulata, in reliquis prorsus ut in flosculis hermaphroditis.

HABITUS. Herbula perpusilla, simplex, uni- aut pauciflora. Folia opposita, integra. Flores terminales et axillares, solitarii, flavi.

AFFINITAS. Unxiæ et Wiborgiæ proxima, differt ab hac akeniis calvis, ab illa receptaculo paleaceo et conico.

ETYMOLOGIA. Indidimus huic plantæ nomen Georg. Frid. Jæger, M. D. qui de physiologia plantarum bene meritus, historiam monstrorum vegetabilium observationibus permultis haud spernendis auxit<sup>1</sup>.

### 1. JÆGERIA MNIOIDES. + Tab. CCCC.

*Crescit locis temperatis prope Ario Mexicanorum, alt. 1000 hex. o Floret Septembri.*

HERBULA uni- aut bipollicaris. RADIX fibrosa. CAULIS simplex, puberulus, uni- aut bilorus, rarius pluriflorus. FOLIA opposita, subsessilia, ovata, apice et basi acuta, remote serrulata, trinervia, utrinque pilis rarissimis conspersa, margine piloso-ciliata, 2—3 lineas longa, sesqui- aut duas lineas lata. FLORES (fig. 1.) terminales et axillares, pedunculati, minuti; pedunculi sesqui- aut duas lineas longi, pilosiusculi. INVOLVORUM campanulatum, pentaphyllum; foliolis æqualibus, ovato lanceolatis, acutis, subconcavis, marginibus inflexis, flores femineos inferne involventibus, demum akenia occultantibus, membranaceis, nervatis, viridibus, hispidis, superne glabriusculis. RECEPTACULUM conicum, paleaceum; paleis (fig. 2.) lanceolatis, acuto-mucronatis, carinatis, diaphanis, uninerviis, glabris, ciliatis, persistentibus. FLOSCULI disci circiter 15, tubulosi, hermaphroditi; radii quinque, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.). COROLLA infundibuliformis, quinquedentata, flava, glabra, basi pilosiuscula; dentibus ovatis, acutis, enervis. ANTHÈRE inclusæ OVARIUM lanceolato-cuneatum, compressum, glabrum. STYLUS inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis. AKENIA (fig. 4) minutissima, oblongo-cuneata, compresso-tri- aut tetragona, lævia, glabra, nigra, apice calva, paleis receptaculi duplo breviora. Flosculi feminei (fig. 5.): COROLLA flava, glabra; tubo tenui; ligula parva, oblongo-elliptica, emarginato-bidentata, plana, basi cucullata, erecta. OVARIUM lanceolato-cuneatum, compressum, glabrum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis recurvatis, glabris, AKENIA (fig. 6.) oblongo-cuneata, compressiuscula, in reliquis simillima akeniis centri.

## UNXIA. LINN. FIL.

**INVOLUCRUM** pentaphyllum, subæquale. **RECEPTACULUM** planum, nudum. **Flosculi** disci tubulosi, hermaphroditi, interdum masculis intermixtis; **radii** totidem ligulati, feminei. **AKENIA** calva.

Herbæ ramis oppositis, dichotomis; foliis oppositis, integris aut partitis; floribus terminalibus et alaribus, flavis.

### 1. UNXIA PRATENSIS. + Tab. CCCCI.

U. caule ramisque pubescenti-hirtis; foliis deltoideo-ovatis, grosse serratis, puberulis; flosculis disci et radii subtribus.

*Crescit in pratis, inter villam Capulæ et urbem Valladolide Mexicanorum, alt. 1050 hex. o Floret Septembri.*

HERBA semipedalis aut pedalis, subviscidula. RADIX ramosa. CAULIS erectus, ramosissimus, inferne nudus, medio ramis oppositis instructus, superne dichotomus, rami dichotomi, fastigiati, quadrangulares ramulique pubescenti hirti. FOLIA opposita, petiolata; inferiora deltoideo-ovata, acuta, basi subtruncata, grosse serrata, venosa, membranacea, utrinque puberula, 6—7 lineas longa et lata; superiora minora, ovata, apice et basi acuta, inferne serrata; summa oblonga, basi cuneata, integerrima. PETIOLAE sesqui- aut duas lineas longi, pubescenti-hirti. FLORES (fig. 1.) terminales et alares, solitarii, pedunculati, erecti, magnitudine floris Viborgiae parvifloræ. PEDUNCULI 2—3 lineas longi, pubescenti-hirti. INVOLUCRUM campanulatum, pentaphyllum; folioli ellipticis, obtusis, concavis, nervosis, membranaceis, lète viridibus, externe puberulis, subæqualibus. RECEPTACULUM (fig. 2.) minutum, nudum. FLOSCULI disci 3—4, tubulosi, 1 aut 2 hermaphroditi, reliqui masculi; radii 3, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.) et masculi (fig. 4.): COROLLA flava; tubo tenui, hirtello; limbo campanulato-infundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis ANTHERÆ subinclusæ. OVARIUM linearis-cuneatum, glabrum, in floribus masculis sterile. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, vix exsertum. AKENIA (fig. 5.) oblongo-cuneata, compresso-triangularia, lævia, glabra, fusco-nigra, vix lineam longa, apice calva. Flosculi feminei (fig. 6.): COROLLA flava; tubo tenui, hirtello; ligula minuta, subsemiorbiculata, apice truncata et obsolete dentato-triloba, lobis obtusis, plana, patente, enervia. OVARIUM oblongo-cuneatum, triangulari-compressum, glabrum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis. AKENIA (fig. 7.) oblonga aut elliptica, externe angulato convexa, interne concava, margine membranacea et undulata, apice emarginata et calva, tuberculis minutissimis exasperata, glabra, fusco-nigra, margine fuscescentia, lineam longa.

### 2. UNXIA ANEMONIFOLIA. + Tab. CCCCH.

U. caule, ramis foliisque pilosis, tripartitis; laciniis crenato-serratis, lateralibus bilobis, terminali triloba; flosculis disci et radii circiter septem.

*Crescit in Nova Hispania? o*

HERBA octo- aut decempollicaris. RADIX perpendicularis, fibris creberimis obsita. CAULIS erectus, ramosus, deliquescens ramique pilosi, oppositi; floriferi elongati, dichotomi. FOLIA opposita, petiolata, tripartita, membranacea, utrinque pilosa, 6—8 lineas longa; laciinis crenato-serratis; lateralibus bilobis; intermedia majore, triloba; lobis obtusis. PETIOLI 4—5 lineas longi, pilosi. FLORES (fig. 1.) terminales terni et alares solitarii, pedunculati, erecti, magnitudine floris Achilleæ Millefolii; pedunculi unam aut sesquilineam longi, pubescentes. INVOLUCRUM subsemiglobosum, pentaphyllum; foliolis aequalibus, suborbiculatis, obtusis, concavis, integerrimis, membranaceis, externe puberulis, viridibus. RECEPTACULUM (fig. 2.) subplanum, nudum. FLOSCULI disci circiter septem, tubulosi, hermaphroditi; radii tot quot centrales, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.): COROLLA flava; tubo brevi, piloso; limbo subcampanulato, quinquedentato; dentibus ovalis, acutis, enerviis. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA brevissima, glabra. ANTHERÆ connatæ, inclusæ. OVARIUM cuneatum, glabrum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bipartitum, vix exsertum; laciinis divaricatis. AKENIA (fig. 4.) oblongo-cuneata, interne plana, externe convexo-angulata, levia, glabra, nigra, vix lineam longa, apice calva. Flosculi feminei (fig. 5.): COROLLA flava; tubo brevi, piloso; ligula suborbiculata, apice obsolete dentata, bi- aut trinervia, plana, patente, dimidiâ lineam longa STYLUS vix exsertus. STIGMA bipartitum; laciinis recurvatis, glabris. AKENIA (fig. 6.) oblongo-cuneata, externe convexa, interne plana, in reliquis prorsus ut in flosculis hermaphroditus.

## ESPELETIA. †<sup>1</sup>

INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, masculi; radii ligulati, feminei. AKENIA hinc convexiuscula, inde angulata, calva.

Herbæ lanato-tomentosæ, resinosæ. Folia opposita, integra. Flores terminales, corymbosi, lutei.

### 1. ESPELETIA GRANDIFLORA. †

E. rufescens-lanata; corymbo simplici, laxo.

Espeletia grandiflora. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 11. t. 70.

Fraylejon Bogotensis.

Crescit locis subfrigidis juxta urbem Santa Fe de Bogota et in Andibus Quinduensium, alt. 1400 hex. Floret Septembri.

CAULIS erectus, novem- aut decempedalis, ramosissimus ramique tetragoni, lana rufescente densissime obducti, oppositi, resinosi. FOLIA radicalia crebra, petiolata, lanceolata, acuta, basi in petiolum angustata, integerrima, margine subrevoluta, crassa, venosa, venis divergentibus approximatis nervoque medio subtus prominentibus, utrinque lana sericea rufescente densissime obducta, adjecto petiolo 15 ant 18 pollices longa, duos et dimidium pollices lata. Folia caulina multo minora, opposita, sessilia, basi subconnata. PETIOLUS basi vaginatus. CORYMBUS terminalis; ramis oppositis, unifloris, laxis, subfastigiatis,

<sup>1</sup> Silphio proxime affinis videtur; hic fortasse minus apte posita, quia seriem naturalem quodammodo interrumpit.

bracteatis, densissime rufo lanatis, patulis. BRACTÆ alternæ, ovatae, concavæ, externe rufo-lanatae. FLORES erecti, diametro sesquipollicari. INVOLUCRUM subsemiglobosum, polyphyllum; foliolis 20 aut 25, laxe subtriseriato-imbricatis, externe sericeo-lanatis, aureo-rufis, inæqualibus; exterioribus ovatis, obtusiusculis; interioribus oblongis, minoribus. RECEPTACULUM paleaceum; paleis membranaceis, oblongo-lanceolatis, obtusis, glabris, apice ciliato-pilosis, flores masculos subæquantibus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, masculi, involucrum subæquantes; radii crebri, ligulati, feminei. Flosculi masculi: COROLLA flava, glabra; tubo brevi, tenui, cylindraceo; limbo tubuloso-infundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, erectis. ANTHERAÆ exsertæ. OVARIUM minutum, sterile. STYLUS glaber, stamna subæquans. STIGMA indivisum, obtusum, puberulum. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo cylindraceo, brevi, puberulo; ligula late linearis, apice obsolete bi- aut tridentata, multinervia, glabra, plana, patente, sex aut septem lineas longa, vix sesquilineam lata. OVARIUM cuneatum, sub-compresso-quadrangulare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, divaricatis, exsertis, glabriusculis. AKENIUM obovato-cuneatum, hinc convexum, inde angulatum, nigro-fuscum, glabrum, nitidum, calvum, sesquilineam vix longum.

## 2. ESPELETIA CORYMBOSA. †

E. incano-tomentosa; floribus subcorymbosis, confertis.

Espeletia corymbosa. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 16. t. 72. (*E. rigida*.)

Crescit in frigidis Andium Novo-Granatensium, juxta urbem Almaguer, alt. 1060 hex. Floret Novembri.

CAULIS erectus, quinque- aut sexpedalis, ramis paucis instructus, teres, incano-tomentosus, resinosus. FOLIA radicalia lanceolata, acuta, basi valde in petiolum angustata, integerrima, coriacea, venosa, supra aspera, subtus molliter incano-tomentosa, uni- aut bipedalia; caulina breviora, lanceolata. FLORES in ramulis terminales, conferti, subcorymbosi, diametro sesquipollicari. INVOLUCRUM polyphyllum, subsemiglobosum; foliolis circiter 20, triseriato-imbricatis, ovatis, externe pubescentibus; exterioribus majoribus. RECEPTACULUM paleaceum, paleis linearibus, basi angustatis, membranaceis, glabris, flores subæquantibus. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, masculi; radii crebri, ligulati, feminei. Flosculi masculi: COROLLA flava, subinfundibuliformis, quinquedentata. ANTHERAÆ flavæ. OVARIUM abortivum. STYLUS erectus, filiformis, albus. STIGMA indivisum. Flosculi feminei: COROLLA flava; ligula oblongo-ovata, tridentata. OVARIUM ovatum STYLUS brevis. STIGMA bipartitum; laciniis divaricatis, acutis. AKENIUM ovatum, hinc concavum, inde angulatum. (Descr ex Bonpl.)

Plantam in herbario Bonplandiano haud inveni, an akenia vere hinc concava?

## 3. ESPELETIA ARGENTEA. †

E. caule densissime argenteo-piloso; foliis supra strigoso-pilosis, subtus molliter tomentosis; corymbo ramoso, subsfastigiato.

Espeletia argentea. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 14. t. 71.

Crescit in Regni Novæ Granatæ frigidis, juxta urbem Zypaquira, alt. 1400 hexap. Floret Octobri.

CAULIS erectus, quinque- aut sexpedalis, teres, resinosis, densissime argenteo-pilosus. FOLIA radicalia lanceolata, acuminata, basi valde angustata, integerrima, crassa, subtus molliter tomentosa, supra strigoso-pilosa, reticulato-venosa, venis primariis nervoque medio subtus prominentibus, uni- aut

sesquipedalia, sesquipollis aut paulo latiora. Folia caulinæ opposita, linear-lanceolata. CORYMBUS terminalis, ramosus, bracteatus; ramis oppositis, subfastigiatis, sericeo-pilosus. FLORES magnitudine Achilleæ Ptarmicæ, erecti, pedicellati. INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum; foliolis 15 aut 20, triseriato-imbricatis, subrotundo-ovatis, obtusis, concavis, externe pilosis. RECEPTACULUM paleaceum; paleis obovato-cuneatis, membranaceis, glabris, corolla brevioribus. Flosculi disci crebri, tubulosi, masculi; radii complures, ligulati, feminei. Flosculi masculi: COROLLA flava, glabra; tubo brevi, tenui; limbo subinfundibuliformi, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, erectis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM minutum, abortivum. STYLUS glaber. STIGMA indivisum, obtusum. Flosculi feminei. COROLLA flava; tubo brevi, pubescente; ligula elliptica, plana, apice obtuse tridentata, striato-nervosa, glabra, patente, duas lineas longa. OVARIUM cuneatum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; lacinias divaricatis, exsertis. AKENIUM obovato cuneatum, glabrum, hinc angulatum, inde planiusculum, vix sesquilineam longum, apice calvum.

## POLYMNIA. LINN. SCHREB.

INVOLUCRUM duplex; exterius majus, tetra- aut pentaphyllum, patens; interius polyphyllum. RECEPTACULUM paleaceum. Flosculi disci tubulosi, masculi; radii ligulati, feminei. AKENIA obovata, apice calva.

Herbæ proceræ. Folia opposita aut alterna, sinuato-angulata. Pedunculi terminales et alares. Flores lutei.

### 1. POLYMNIA RIPARIA. †

P. foliis ovatis, sinuato-angulatis, subcordatis, basi in petiolum decurrentibus, dentatis, hispidulis; radio elongato.

*Crescit in Regno Novo-Granatensi, ad ripam fluminis Magdalene, inter Cascajo et Angostura de Carare. Floret Mayo.*

HERBA erecta, ramosa; caule compresso, fistuloso, ramis ramulisque glabris. FOLIA opposita, petiolata, subovata, sinuato-angulata, angulis acuminatis, basi subcordata et in petiolum decurrentia, dentata, reticulato-venosa, triplinervia, nervis venisque primariis subtus prominentibus, membranacea, utrinque præsertim supra levissime hispidula, subsexpollicaria, quinque lineas et paulo latiora; petiolo 2-2 1/2 pollices longo, margine foliaceo. Folia superiora minora, subsessilia, ovata, acuminata, basi cuneata, superne sinuato-angulata. PEDUNCULI terminales et alares, solitarii, pauciflori, glabri. FLORES pedicellati, cernui (?), oppositi, superiores alterni, magnitudine floris Polymnæ Uvedalæ; pedicellis 8-14 lineas longis, hirsutis. INVOLUCRUM duplex; exterius majus, pentaphyllum, patens; foliolis subrotundo-ellipticis, apice rotundatis, concavis, integerrimis, reticulato-nervosis, membranaceis, viridibus, glabris, subæqualibus; involucrum interius polyphyllum; foliolis lanceolato-linearibus, concavis, superne angustatis, externe piloso-glandulosis, æqualibus. RECEPTACULUM planum, paleaceum; paleis linear-lanceolatis, acuminatis, subplanis, diaphanis, glabris, flosculo masculo brevioribus. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, masculi; radii 12-15, ligulati, feminei. Flosculi masculi: COROLLA flava; tubo brevissimo; limbo tubuloso, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE exsertæ. OVARIUM minutum, glabrum, sterile. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. Flosculi feminei:

**COROLLA** flava; tubo compresso, pilosiusculo, apice interne bidentato; ligula elongata, oblonga, tridentata, novemnervia, plana. **OVARIUM** oblique oblongum, compressum, glabrum. **STYLUS** longe exsertus. **STIGMA** bipartitum; laciniis elongatis, patulis, glabris. **AKENIA** immatura oblique obovata, obtusa, compressa, striata, glabra, apice calva.

Polymniae Uvedaliae similis.

## SIEGESBECKIA. LINN.

**INVOLUCRUM** duplex; exterius pentaphyllum, patens; interius polyphyllum, campanulatum. **RECEPTACULUM** paleaceum. **FLOSCULI** disci tubulosi, hermaphroditi; radii nonnulli, unilaterales, ligulati, feminei. **AKENIA** tetragona, calva.

Herbæ glanduloso-viscosæ. Folia opposita, integra. Flores terminales et alares, lutei.

### 1. SIEGESBECKIA CORDIFOLIA. †

**S.** foliis petiolatis, deltoideo-ovatis, acutis, cordatis, irregulariter dentatis, pilosis; petiolis foliaceo alatis; foliolis involucri exterioribus longissimis.

*Crescit in alta planicie Bogotensi, prope urbem Sanctæ Fidei, alt. 1370 hex. o Floret Julio.*

**HERBA** ramis oppositis, ramulis pilis articulatis hirsutis; floriferis piloso-glandulosis, subdichotomis. **FOLIA** opposita, petiolata, deltoideo-ovata, acuta, cordata, margine erosio-dentata, subundulata, reticulato-triplinervia, nervis venisque subitus prominentibus, membranacea, utrinque præsertim in nervis pilosa, pilis articulatis et diaphanis, 5—6-pollicaria, 3 1/2—4 pollices lata. **PETIOLI** tripollicares, utrinque foliacei, pilis articulatis conspersi, basi connati, margine foliaceo reticulato, irregulariter dentato, quatuor lineas lato. **FLORES** in ramulis terminales, alares aut axillares, longe pedunculati, subcorymbosi, magnitudine floris Siegesbeckiæ orientalis, subcernui; pedunculis piloso-glandulosis. **INVOLUCRUM** duplex; exterius pentaphyllum; interius subdecaphyllum; foliolis exterioribus linearibus, apice subspathulatis, planis, patentibus, piloso-glandulosis, subæqualibus, semipollicaribus et longioribus; foliolis anterioribus oblongis, acutis, concavis, membranaceis, viridibus, externe piloso-glandulosis, ovario adpressis eoque longioribus. **RECEPTACULUM** paleaceum; paleæ foliis interioribus involucri simillimæ, minus tamen glandulosæ, flosculo hermaphrodito breviores. **FLOSCULI** disci 16—20, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 10, ligulati, feminei, unilaterales (?). **FLOSCULI** hermaphroditi: **COROLLA** ovario obl. que inserta; tubo tenui, pilosiusculo, limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enervis. **ANTHERÆ** subinclusæ. **OVARIUM** obovato-cuneatum, compressum, glabrum. **STYLUS** glaber, inclusus. **STIGMA** bilobum. **AKENIA** cuneata, subarcuata, tetragona, striata, glabra, nigra, lineam longa, calva. **FLOSCULI** feminei. **COROLLA** ovario oblique inserta; tubo tenui, compresso, pilosiusculo; ligula obovata, obsolete tridentata, nervosa, plana, vix lineam longa. **OVARIUM** ut in flosculis hermaphroditis. **STYLUS** exsertus, glaber. **STIGMA** bipartitum; laciniis glabris, patentibus. **AKENIA** prorsus ut in flosculis hermaphroditis.

Siegesbeckiæ orientali proxima.

## 2. SIEGESBECKIA JORULLENSIS. †

*S. foliis ovato-rhombeis, acutis, basi valde angustatis, dentatis, hirtellis; foliolis involuci exterioribus longissimis.*

*Crescit in monte ignivomo Mexicano, Volcan de Jorullo, alt. 530 hex. o Floret Septembris.*

HERBA erecta; ramis oppositis; ramulis teretibus, striatis, piloso-glandulosis; floriferis dichotomis. FOLIA opposita; inferiora haud vidi; superiora ovato-rhombea, acuta, basi valde angustata et subpetiolata, dentata, reticulato-venosa, subtriplinervia, utrinque pilis parvis conspersa, hirtella, membranacea,  $\approx 1\frac{1}{2}$ —3 pollices longa, 16—18 lineas lata. FLORES in ramulis terminales et alares, longe pedunculati, magnitudine praecedentis, subcernui, pedunculis uni- aut sesquipollicularibus, filiformibus, piloso-glandulosis. INVOLUCRUM duplex, utrumque pentaphyllum; foliolis exterioribus longissimis, linearibus, apice subspathulatis, ciliato-glanduliferis, semipollicularibus et longioribus, patentissimis; foliolis interioribus subrotundo-ovatis, acutis, carinato-concavis, membranaceis, viridibus, externe piloso-glandulosis, ovarium femineum occultantibus eoque vix longioribus. RECEPTACULUM planum, paleaceum; paleis oblongis, carinatis, diaphanis, flosculo masculo brevioribus, virescentibus, apice pilis nonnullis glanduliferis obsitis. FLOSCULI disci 6—7, tubulosi, hermaphroditi; radii quinque, ligulati, feminei, unilaterales (?). Flosculi hermaphroditi: COROLLA ovario oblique inserta; tubo piloso; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE subinclusæ, nigricantes. OVARIUM obovato-cuneatum, compressum, glabrum. STYLUS glaber, inclusus. STIGMA bilobum. AKENIUM oblique obovato-cuneatum, tetragonum, compressiusculum, striatum, glabrum, nigrum,  $2/5$  linea longum, apice calvum. Flosculi feminei: COROLLA ovario oblique inserta; tubo tenui, glabro; ligula obovata, truncato-triloba, lobis obtusis, plana, obsolete tri-aut quadrinervia, vix lineam longa. OVARIUM oblique obovatum, compressum, glabrum. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bilobum, lobis patulis, glabris. AKENIUM prorsus ut in flosculis hermaphroditis.

Siegesbeckiæ orientali affinis.

## MILLERIA LINN.

INVOLUCRUM triphyllum, 2—5-florum; foliolis inæqualibus; exteriore majore. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci tubulosi, masculi; radii unicus, ligulatus, femineus. AKENIUM solitarium, apice calvum.

Herbæ foliis oppositis, integris; floribus terminalibus aut alaribus, glomeratis aut corymbosis, flavis.

## 1. MILLERIA QUINQUEFLORA.

M. foliis petiolatis, ovatis, basi angustatis, connatis; superioribus subcordatis; ramis floriferis dichotomis; floribus alaribus; involucris quinquefloris; foliolo majore concavo.

Milleria quinqueflora. Linn. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2328.

*Milleria dichotoma. Cav. ic. 1. p. 58. t. 82.*

*Crescit in convalli Sancti Jacobi, alt. 900 hex. (Nova Hispania.) o Floret Septembri.*

## 2. MILLERIA BIFLORA.

M. foliis petiolatis, ovato-oblongis; floribus terminalibus, umbellato-aggregatis; involucris bifloris; foliolo majore planiusculo.

*Milleria biflora. Linn. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2328.*

*Crescit locis calidis Novæ Andalusiæ, prope Cumanacoa, alt. 100 hex. o Floret Septembri.*

## FLAVERIA JUSS.

Vermifuga. RUIZ. et PAV.

INVOLUCRUM 2—5-phyllum, 1—5-florum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii nulli aut solitarius, ligulatus, femineus. AKENIA striata, calva.

Herbæ ramis foliisque oppositis, integris; floribus conglomerato-corymbosis, luteis.

## 1. FLAVERIA CONTRAYERBA.

F. foliis petiolatis, lanceolato-oblongis, acuminatis, dentatis, trinerviis; flosculis omnibus tubulosis.

*Flaveria Contrayerba. Persoon. synops. 1. p. 489. Willd. enum. 2. p. 941.*

*Milleria Contrayerba. Cavan. ic. 1. p. 2. t. 4. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2329.*

Hierba del Espanto *incolis.*

*Crescit in Andibus Peruviæ, prope Guancabamba, alt. 1030 hex. o Floret Augusto.*

## 2. FLAVERIA ANGUSTIFOLIA.

F. foliis sessilibus, linear-lanceolatis, apicem versus remote denticulatis, subtriplinerviis; flosculo ligulato solitario.

*Flaveria angustifolia. Persoon. synops. 2. p. 489.*

*Milleria angustifolia. Cavan. ic. 3. p. 12. t. 223. Sp. pl. ed. IV. 3. p. 2329.*

*Crescit juxta urbem Mexico, alt. 1200 hex. o*

## 3. FLAVERIA MARITIMA. †

F. procumbens; foliis sessilibus, vaginato-connatis, linearibus, integerrimis, carnosis, enerviis; flosculo ligulato subsolitario.

*Crescit in maritimis Insulæ Cubæ, prope Havana. o Floret Martio.*

CAULES procumbentes, ramosi, subsemipedales, carnosæ, purpurascens, angulati, glabri; ramis oppositis. FOLIA opposita, sessilia, basi vaginato-connata, linearia, acuta, integerrima, carnosa, plana, enervia, glabra, 12—15 lineas longa, 1/2—2/3 lineæ lata. FLORES in apice ramulorum terminalium corymboso-conglomerati, subsessiles, bracteis parvis linearibus interjectis, duas lineas longi. INVOLUCRUM tubulosum, penta-, rarius hexaphyllum; foliolis subæqualibus, linearis-oblongis, obtusis, subtrinerviis, membranaceis, flavidis, glabris, subspiraliter contortis (ex Bonpl.). RECEPTACULUM minutum, nudum. FLOSCULI disci quinque (ex Bonpl.), tubulosi, hermaphroditi; radii nullus aut solitarius (rarisime 2 ex Bonpl.), ligulatus, femineus. Flosculi hermaphroditi COROLLA tubuloso-infundibuliformis, quinquesida, quinquenervia, flava; laciniis lanceolatis, acutis, enerviis, recurvatis. ANTHÈRAE paulo exsertæ. OVARIUM lineare, striato-angulatum, glabrum, nigrum, calvum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIA immatura. Flosculus femineus: COROLLA flava; tubo compresso; ligula subrotundo-ovata, emarginato-tridentata, plana, patente, subquinquenervia, 2/3 lineæ longa. OVARIUM lineare, striato-angulatum, glabrum, nigrum, calvum. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis recurvatis. AKENIA haud vidi.

## MONACTIS. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM oligophyllum, imbricatum, pauciflorum. RECEPTACULUM paleaceum. FLOSCULI disci nonnulli, tubulosi, hermaphroditi; radii subsolitarius, ligulatus, femineus. AKENIA calva.

Arbores soliis alternis, integris; floribus corymbosis, terminalibus, flavis.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM cylindraceo-tubulosum, oligophyllum; foliolis subimbricatis, lanceolatis, acutis, membranaceis; exterioribus minoribus. RECEPTACULUM planum, paleaceum; paleis lanceolato-linearibus, acutis, carinatis, diaphanis. FLOSCULI disci 5—10, tubulosi, hermaphroditi; radii subsolitarius, ligulatus, femineus. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubo cylindraceo, basi ampliato; limbo campanulato, quinquesido; laciniis ovato-lanceolatis, acutis, enerviis, æqualibus, revolutis. STAMINA familiæ, summo tubo inserta. FILAMENTA capillacea. ANTHÈRAE lineares, levissime cohærentes, demum liberæ, basi nudæ; processibus terminalibus ovatis, obtusiusculis. OVARIUM lineare, apice calvum. STYLUS filiformis. STIGMA bipartitum, ex-

sertum; laciniis revolutis. Flosculus femineus: COROLLA tubo brevi, compresso; ligula elliptico-oblonga, tridentata, nervosa, plana. OVARIUM lineare, calvum. STYLUS filiformis, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis. AKENIA mihi incognita.

HABITUS. Arbor. Folia alterna, integra, subtriplinervia. Corymbi terminales, ramosissimi, foliati. Flores subsessiles, flavi.

AFFINITAS. Flaveriae Juss. et Ogierae Cass. affinitate conjunctissima, distinguitur tamen ab hac per habitum et flores radiatos, ab illa per receptaculum paleaceum.

ETYMOLOGIA. Monactis i. e. radio unico instructa (ex *μόνος* unica et *ἄκτις* radius).

## 1. MONACTIS FLAVERIOIDES. + Tab. CCCIII.

M. ramulis subflexuosis, glabriusculis; foliis rigidis, supra scabris, subtus tomentosis.

*Crescit in Provincia Bracamorensi, inter urbem Jaen et ripam fluminis Amazonum, alt. 250 hex. b Floret Augusto.*

ARBOR ramis alternis, ramulis sulcato-angulatis, subflexuosis, glabriusculis. FOLIA alterna, petiolata, ovato-oblonga, acutiuscula, basi cuneata, margine denticulis minutissimis obtusis valde remotis instructa, reticulato-venosa, subtriplinervia, nervis venisque subtus prominentibus, coriaceo-rigida, supra scabra, viridia et rugosa, subtus pubescenti-tomentosa et canescens, 3 1/2—4 pollices longa, 21—24 lineas lata. PETIOLI octo lineas longi, canaliculati, glabriusculi. CORYMBI terminales, ramosissimi, foliati; ramis ramulisque alternis, patulis, angulatis, hirtellis. FLORES (fig. 1.) breviter pedicellati et sessiles, magnitudine sequentis. INVOLVICLUM cylindraceo-tubulosum; foliolis nonnullis, subimbricatis, lanceolatis, acutis, puberulis, membranaceis, exterioribus minoribus. RECEPTACULUM (fig. 2.) planum, paleaceum; paleis lanceolato-linearibus, acutis, carinatis, diaphanis, glabris, flosculo brevioribus. Flosculi disci 5—10, tubulosi, hermaphroditici, involucrum superantes, radii subsolitarius, ligulatus, femineus. Flosculi hermaphroditici (fig. 3.): COROLLA flava (?), glabra; tubo cylindraceo, basi ampliato; limbo campanulato, quinquesido; laciniis ovato-lanceolatis, acutis, caeruleis, revolutis. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA glabra. ANTERAE exsertae, levissime cohaerentes, demum liberae, nigrantes. OVARIUM lineare, glabrum, apice calvum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis, glabriusculis. AKENIA haud vidimus. Flosculus femineus (fig. 4.): COROLLA flava; tubo brevi, compresso; ligula elliptico-oblonga, tridentata, nervosa, plana, sesquilineata longa. OVARIUM lineare, glabrum, calvum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis, glabris. AKENIA matura haud suppetunt.

## 2. MONACTIS DUBIA. +

M. ramulis puberulis; foliis supra hirtellis, subtus pubescentibus; floribus discoideis, diœcis (?).

*Crescit in Valle Tarquensi, alt. 1300 hex. (Regno Quitensi.) b Floret Junio.*

ARBOR bi-aut triorgyalis et altior, ramosissima; ramulis sulcato-angulatis, inanibus, puberulis. FOLIA alterna, petiolata, ovato-oblonga, apice angustata, acuta, basi angustato-cuneata, obsolete subrepanda, denticulis minutissimis valde remotis obsita, subintegerrima, reticulato-venosa, triplinervia, membranacea, supra viridia et pilis minutissimis hirtella, subtus pallidiora et tenuissime pubescentia, adulta subglabra, octopollicaria et longiora, tres pollices et latiora. PEDUNCULI subpollicares, canaliculati, pubescentes. CORYMBI terminales, subdichotomo-ramosissimi, foliati; ramis angulato-compressis, alternis, striato-sulcatis, puberulis. FLORES breviter pedicellati et sessiles, magnitudine floris Eupatorii cannabini, suaveolentes. INVOLUCRUM tubuloso-campanulatum, foliolis nonnullis subimbricatis, oblongo-linearibus, obtusis, puberulis, membranaceis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM paleaceum; paleis oblongo-linearibus, obtusis, carinatis, membranaceo-diaphanis, ciliatis, flosculo brevioribus. FLOSCULI 10—15, omnes tubulosi, feminei staminibus sterilibus, involucrum superantes. COROLLA alba, glabra; tubo glabriusculo; limbo campanulato, quinquesido; lacinias lanceolatis, acutis, revolutis. STAMINA quinque, summo tubo inserta, inclusa. FILAMENTA parvae, lineares, liberæ, steriles, nigricantes. OVARIUM lineare, glabrum, apice calvum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis, glabris. AKENIA ignota.

Præcedenti ob habitum proxima et verisimiliter congener, quamquam dioeca. An Baillieræ affinior?

## BAILLIERIA. AUBL.

Trixis. SWARTZ. SCHREB.

INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum, laxe imbricatum. RECEPTACULUM paleaceum. FLOSCULI tubulosi; disci masculi; radii pauciores, feminei, limbo tri- aut quadridentato. AKENIA calva.

Frutices ramis foliisque oppositis, integris; corymbis terminalibus; floribus albidis.

### 1. BAILLIERIA BARBASCO. †

B. foliis ovalis, acutis, basi valde angustatis, remote et obsolete serrulatis, supra pilosiusculis, subtus adpresso-pubescentibus.

Barbasco *incolis.*

*Crescit in ripa fluminis Tuamini et Temi, prope Javita. (Misiones del Orinoco.) In Flore Majo.*

RAMI oppositi; ramuli teretes, striati, puberuli. FOLIA opposita, petiolata, ovata, acuta, basi valde angustata, obsolete et remote serrulata, reticulato-venosa, triplinervia, membranacea, supra pilis minutissimis adpressis conspersa, subtus pallidiora et adpresso pubescentia, 3 1/2 pollices longa, 21—22 lineas lata. PETIOLI 8—9 lineas longi, canaliculati, puberuli. CORYMBI terminales, sessiles, trichotomo-ramosissimi, foliati, ramis oppositis, patulis, teretibus, striatis ramulisque pubescentibus, subdichotomis, bracteatis. BRACTEÆ parvae, lineares, puberulae. FLORES pedicellati, magnitudine grani piperis, erecti. PEDICELLI puberuli. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 8—9, laxe imbricatis, subrotundis, obtusis, integerrimis, subconcavis, nervosis, membranaceis, glabris, subæqualibus. RECEPTACULUM planum, paleaceum; paleis oblongis, obtusis, subcarinatis, subciliatis, flosculo masculo

duplo brevioribus. Flosculi tubulosi; disci 10—15, masculi; radii circiter quinque, feminei. Flosculi masculi involucrum superantes. COROLLA glabra; tubo subnullo; limbo campanulato-cylindraceo, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, enerviis. FILAMENTA elongata, glabra. ANTHERRÆ connatæ, exsertæ, nigricantes. OVARIUM parvum, lineare, apice villosum, sterile. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA indivisum. Flosculi feminei involucro breviores, inclusi: COROLLA subinfundibuliformis, 4-, rarius 5-dentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. OVARIUM subrotundo-ovatum, compressum, lœve, glabrum, apice instructum denticulis duobus minutissimis. STYLUS brevissimus. STIGMA bipartitum, subexsertum; laciniis patulis, glabris. AKENIA desiderantur.

## 2. BAILLIERIA? NERIIFOLIA. †

B. foliis verticillato-congestis, lanceolatis, integerrimis, coriaceis, supra glabris, subtus albo-lanatis.

*Trixis neriifolia. Humb. relat. hist. 1. p. 605.*

*Incienso incolarum.*

*Crescit in monte Silla de Caracas, alt. 800 hex. 5*

ARBOR 10—15-pedalis, resinosa; ramis teretibus, dense albo-lanatis. FOLIA sparsa, ad apicem ramulorum subverticillato-congesta, subsessilia, lanceolata, integerrima, coriacea, subavenia, costata (?), supra glabra, subtus albo-lanata. CORYMBI terminales, ramosi, villosissimi. FLORES breviter pedicellati. INVOLUCRUM hemisphæricum; foliolis 10—11 interioribus lineari-lanceolatis; exterioribus latioribus. RECEPTACULUM paleaceum, convexo-conicum. Flosculi disci 20—25, tubulosi, masculi (?); radii 13—15, ligulati, feminei. Flosculi disci: COROLLA infundibuliformis, quinquefida, viridi-flavescens. STAMINA familiae. STIGMA crassiusculum, subemarginatum. Flosculi radii: COROLLA ligulata, tridentata, alba, revoluta. OVARIUM anceps. STIGMA bipartitum. AKENIA coronata margine membranaceo laciniato-villoso. (Descriptio ex Bonpl.).

Specimen haud vidi. A Baillieria longe diversa structura florum et fructuum.

## GACOSMIA. †

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM ovato-cylindraceum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM nudum. Flosculi disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA calva.

Herba suffruticosa, graveolens ramis foliisque oppositis, integris; floribus corymbosis, flavis.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM ovato-cylindraceum, polyphyllum; foliolis imbricatis, obtusis, scariosis; exterioribus gradatim minoribus. RECEPTACULUM minutum,

nudum. FLOSCULI disci circiter 6, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 5, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA infundibuliformis-tubulosa, quinquedentata; dentibus lanceolatis, acutis, æqualibus, enerviis. STAMINA quinque, medio corollæ inserta. FILAMENTA capillacea. ANTHERÆ connatæ, exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus deltoideis, diaphanis. OVARIUM lineare, tetragonum, apice nudum. STYLUS filiformis, a medio ad apicem pubescens. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIA immatura. Flosculi feminei: COROLLA tubo tenui; ligula subrotundo-ovata, tridentata, quinquenervia (?), plana. OVARIUM obovatum, compressum, apice nudum. STYLUS filiformis, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis elongatis, revolutis. AKENIA a me haud visa.

HABITUS. Herba suffruticosa, graveolens; ramis angulatis foliisque oppositis, trinerviis, integris; petiolis connatis; corymbis terminalibus et axillaribus; floribus ternis, lateralibus pedicellatis, intermedio sessili, flavis.

AFFINITAS. Genus nostrum characteribus compluribus cum Flaveriæ genere convenit, ab eo tamen recedit: involucro polyphyllo imbricato et numero flosculorum.

ETYMOLOGIA. Tota planta odorem nauseosum instar Tagetis spirat, inde nomen Cacosmiæ a *κακός* malus et *σπείρειν* odor.

### 1. CACOSMIA RUGOSA. † Tab. CCCIV.

*Crescit in Andibus Peruviæ, præsertim in Paramo de Saraguru, inter urbem Loxa et pagum Ona, alt. 1700 hex. v. Floret Septembri.*

HERBA suffruticosa; ramis suboppositis, sexangularibus, tenuiter lanatis. FOLIA opposita, brevissime petiolata, ovato-oblonga, acuminate, basi rotundata, remote et argute dentata, reticulato-venosa, trinervia, venis nervisque subtus valde prominentibus, rigida, supra rugoso-bullata, glabra, viridis et nitida, subtus pubescenti-tomentosa et cana, 34—36 lineas longa, 13—14 lineas lata. PETIOLI brevissimi, connati CORYMBI axillares et terminales, longe pedunculati; ramis alternis et oppositis ramulisque pubescentibus. FLORES (fig. 1.) subterni, laterales pedicellati, intermedius sessilis, magnitudine floris Achilleæ Ptarmicæ. INVOLUCRUM ovato-cylindraceum, polyphyllum: foliolis circiter 21, imbricatis, scariosis, enerviis, concavis, glabris, flavescentibus, nitentibus; interioribus oblongis, acutis, exterioribus gradatim minoribus, ellipticis, obtusis; extimis subovatis. RECEPTACULUM purum, nudum.

Flosculi disci circiter sex, tubulosi, hermaphroditi, involuero paulo longiores; radii circiter quinque, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.) · COROLLA flava, glabra, infundibuliformi-cylindracea, quinquedentata; dentibus lanceolatis, acutis, æqualibus, enerviis. STAMINA medio corollæ inserta. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHÈRE connatæ, exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus sub-deltoides, diaphanis. OVARIUM lineare, tetragonum (?), glabrum, apice nudum. STYLUS filiformis, a medio ad apicem pilosuscum. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIA immatura. Flosculi feminei (fig. 3.) : COROLLA flava, tubo tenui, ligula subrotundo-ovata, tridentata, quinque-nervia (?), plana, patente, duas lineas longa. OVARIUM obovatum, compressum, glabrum, fusco-nigrum, apice nudum. STYLUS filiformis, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis elongatis, revolutis. AKENIA ignota.

## ALLOCARPUS. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum, laxe imbricatum. RECEPTACULUM paleaceum. Flosculi disci tubulosi, hermaphroditi (?); radii ligulati, feminei. AKENIA (immatura) disci cuneato-cylindracea, squamulis compluribus scariosis coronata; radii cuneata, compressa, apice calva.

Herba ramis foliisque oppositis, integris; corymbis terminalibus et axillaribus, pedunculatis; floribus pedicellatis, flavis.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM semiglobosum; foliolis circiter 10, imbricatis, scarioso-membranaceis, integris; interioribus oblongis; exterioribus brevioribus, subovatis. RECEPTACULUM subplanum, paleaceum; paleis lanceolatis, scariosis, planis, persistentibus. Flosculi disci circiter 20, tubulosi, hermaphroditi (?); radii circiter 5, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi : COROLLA tubo brevi; limbo infundibuliformi-cylindraceo, quinquedentato, quinquenervio; dentibus enerviis. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA elongata, capillacea, glabra. ANTHÈRE connatæ, basi nudæ, exsertæ; processibus terminalibus ovatis, acutiusculis. OVARIUM linearis-cuneatum, sterile (?), coronatum paleis compluribus, linearis-subulatis, scariosis, uninerviis, sub-æqualibus, persistentibus, corollam æquantibus. AKENIA ignota. Flosculi feminei : COROLLA tubo tenui, compresso; ligula oblonga, apice truncata

et triloba, plana, subnovemnervia, patente. OVARIUM linearis-cuneatum, calvum. STYLUS filiformis, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis revolutis.

HABITUS. Herba ramis foliisque oppositis, integris, trinerviis; corymbis terminalibus et axillaribus, longe pedunculatis, subfastigiatis; floribus pedicellatis, flavis.

AFFINITAS. Hinc Baillieriæ, inde Caleæ proximus, ab utraque tamen distinctus; ab hac floribus marginalibus radiatis femineis, ab illa ovariis centralibus pappo instructis. Præterea magnam habet affinitatem cum Calacti Brown., unde non discrepat, nisi akeniis radii calvis.

ETYMOLOGIA. Fructus radii et disci inter se dissimiles, inde nomen Allocarpus, ab ἄλλος alias et φρούτος fructus.

### 1. ALLOCARPUS CARACASANUS. † Tab. CCCCV.

*Crescit in temperatis prope urbem Caracas, alt. 450 hex. ৎ? Floret Februario.*

HERBA (?) ramis oppositis, teretibus, striatis, hispidulis. FOLIA opposita, petiolata, oblonga, valde acuminata, basi acuta, margine denticulis minutis valde remotis instructa, reticulato-venosa, tri-nervia, nervis venisque subius prominulis, membranacea, supra pilosiuscula et viridia, subtus canescens-pubescentia, 2 1/2—3 pollices longa, pollicem et paulo latiora. PETIOLI tres lineas longi, canaliculati, hirsuti. CORYMBI axillares et terminales, longe pedunculati, subfastigiati. FLORES (fig. 1.) pedicellati, erecti, magnitudine floris Conyzæ squarroso. PEDUNCULI, pedicelli et rami corymborum villosi. INVOLUCRUM hemisphaericum; foliolis circiter decem, imbricatis, scarioso-membranaceis, flavescentibus, nitentibus, striato-nervosis, integerrimis, acutis; interioribus oblongis, lanceolatis, glabris, exterioribus brevioribus, ovatis aut subrotundo-ovatis, subconcavis, apice puberulis. RECEPTACULUM (fig. 2.) planiusculum, paleaceum; paleis lanceolatis, acutis, planis, striatis, scariosis, glabris, persistentibus, flosculo hermaphrodito paulo brevioribus. FLOSCULI disci circiter 20, tubulosi, hermaphroditi (?), radii circiter quinque, ligulati, feminei Flosculi hermaphroditi (fig. 3.). COROLLA flava; tubo brevi, tereti, piloso; limbo infundibuliformi-cylindraceo, quinquedentato, quinquenervio; dentibus ovatis, acutis, enerviis, pilosiusculis. STAMINA summo tubo inserta. FILAMENTA glabra. ANTHERRÆ connatæ, exsertæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovatis, acutiusculis. OVARIUM linearis-cuneatum, pilosum, sterile (?), coronatum paleis compluribus (circiter 20), scariosis, linearis-subulatis, planis, uninerviis, albidis, glabris, subæqualibus, persistentibus, corollam æquantibus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis. AKENIA matura haud vidi. FLOSCULI feminci (fig. 4.): COROLLA flava; tubo tenui, compresso, piloso; ligula oblonga, apice truncata et triloba, lobis obtusis, plana, patente, novemnervia, tres lineas longa. OVARIUM linearis-cuneatum, glabrum, spicie calvum. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis recurvatis, glabris.

CALEA. R. BROWN.<sup>\*</sup>

Caleæ species LINN.

## CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM campanulatum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM subconicum, paleaceum. FLOSCULI omnes tubulosi, hermaphroditi, interdum masculis intermixtis aut omnes masculi. AKENIA squamulis crebris scariosis coronata.

Frutices aut herbæ ramis foliisque oppositis, rarius ternis, integris, rigidis; floribus umbellatis aut corymbosis, terminalibus et axillaribus, flavis.

## CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM campanulatum, polyphyllum; foliolis imbricatis, oblongis, planis, striato-nervatis, scarioso-membranaceis; exterioribus brevioribus, subovatis; extimis minutis. RECEPTACULUM subconicum, paleaceum; paleæ membranaceæ, foliolis interioribus involucri similes, interdum carinatæ, flosculis breviores. FLOSCULI 7—20, tubulosi, hermaphroditi, interdum masculis intermixtis aut omnes masculi. COROLLA tubuloso-infundibuliformis, limbo quinquesida, quinquenervia; laciniis lanceolatis aut ovatis, æqualibus, enerviis, patulis. STAMINA familiæ, summo tubo inserta, inclusa aut saepius exserta. FILAMENTA capillacea. ANTERÆ lineares, bilobulares, connatæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovatis. OVARIUM linearis-cuneatum, in flosculis masculis abortivum, coronatum squamulis crebris, scariosis. STYLUS capillaceus, basi bulbosus. STIGMA bipartitum, laciniis revolutis, in flosculis masculis nullum. AKENIA cuneata, subtetragona, coronata squamulis crebris, scariosis, subæqualibus, linearis-subulatis, lanceolatis aut spathulatis, saepissime uninerviis et margine fimbriato-lacinulatis, corolla brevioribus aut rarius eam superantibus. SEMEN erec-

\* Observations on the natural family of plants called Compositæ. By Robert Brown. 1817 p. 109. (teste illustr. auct.)

tum (?), oblongo-cuneatum. EMBRYO semini conformis. COTYLEDONES plano-convexæ, carnosæ. RADICULA infera.

HABITUS. Frutices aut herbæ ramis foliisque oppositis, rarius ternis. Folia integra, triplinervia, rigida, sæpiissime scabra. Umbellæ aut Corymbi terminalia et axillaria. Flores flavi.

### 1. CALEA PRUNIFOLIA. + Tab. CCCCVI.

C. fruticosa; foliis ovato-subrotundis, remote crenato-serratis, utrinque scabris; umbellis terminalibus.

*Crescit in ripa fluminis Magdalenæ, prope urbem Honda, alt. 140 hex. 5 Floret Majo.*

FRUTEX ramis oppositis, subteretibus, cinereo-fuscescentibus, glabris; junioribus subangulatis, tenuissime hirto-scabris. FOLIA opposita, petiolata, ovato-subrotunda, juniora ovata, acuta, basi rotunda, remote crenato-serrata, juniora subintegerrima, reticulato-venosa, subtriplinervia, nervis venisque subtus prominentibus, coriaceo-rigida, utrinque scabra, nitida, subtus punctulata, 16—17 lineas longa, 12—13 lineas lata. PETIOLÆ duas lineas longi, canaliculati, pubescentes. UMBELLÆ terminales, simplices, subglobosæ. FLORES (fig. 1.) creberrimi, longe pedicellati, magnitudine floris Conyzæ squarrosæ; pedicellis 3—5 lineas longis, hirtellis INVOLUCRUM ovato-campanulatum; foliolis crebris, imbricatis, ovato-oblongis aut oblongis, acutis, striatis, glabris, tenuiter membranaceis; exterioribus multo brevioribus, subrotundo-ovatis, obtusis, externe subglutinosis. RECEPTACULUM (fig. 2) subconicum, paleaceum, paleæ foliis involueri interioribus simillimæ, paulo tamen angustiores. FLOSCULI circiter 10, tubulosi, hermaphroditi (fig. 3.), masculis (fig. 4.) intermixtis aut omnes masculi, involucro longiores. COROLLA tubulosa, flava, glabra, superne paulo ampliata, quinque-aervia, quinquefida; laciniis lanceolatis, patulis, æqualibus, enerviis. ANTHERRÆ connatæ, inclusæ; in flosculis masculis exsertæ; appendicibus terminalibus ovatis, acutiusculis. OVARIUM cuneatum, hispidum; in flosculis masculis abortivum. STYLIS (fig. 5.) siliformis, basi bulbosus, glaber. STIGMA bipartitum, laciniis revolutis, in flosculis masculis nullum. AKENIA (fig. 6.) cuneata, compressiusculo-tetragona, hispida, nigra, coronata squamulis creberrimis, linearis-subulatis, uninerviis, scariosis, albis, subæqualibus, corolla paulo brevioribus. SEMEN (fig. 7.) erectum (?), oblongo-cuneatum, compressiusculum, fuscescens. EMBRYO (fig. 8.) semini conformis. COTYLEDONES plano-convexæ, albidae. RADICULA infera.

### 2. CALEA TERNIFOLIA. +

C. fruticosa; foliis ternis, ovatis, acutis, basi angustatis, serratis, supra scabris, subtus hirtis; corymbis in apice ramulorum sessilibus, trichotomis.

*Crescit cum præcedente. 5*

RAMI terni (?), teretes, fusi, hirto-pubescentes; ramuli terni, striati, pubescentes. FOLIA terna, breviter petiolata, ovata, acuta, basi angustata, serrata, reticulato-venosa, triplinervia, nervis venisque subtus prominentibus, coriaceo-rigida, supra scabra, subtus hirta, vix sesquipollucaria. PETIOLÆ duas lineas longi, hirtelli. CORYMBI in apice ramulorum sessiles, subtrichotomi; ramis et pedicellis hirto-pubescentibus FLORES alares sessiles, terminales pedicellati, magnitudine præcedentis. INVOLUCRUM oblongo-campanulatum; foliolis circiter decem, imbricatis, elliptico-oblongis, obtusiusculis, concavis,

nervosis, scarioso-membranaceis, flavescentibus; exterioribus brevioribus, ovatis; extumis minutis, hirtellis. RECEPTACULUM subconicum, paleaceum; paleae foliolis interioribus involuci similes, flosculis breviores. FLOSCULI circiter 7, tubulosi, hermaphroditi, involucrum paulo superantes. COROLLA flava, glabra, quinquenervia; tubo tenui; limbo infundibuliformi-ampliato, quinquefido; laciis lanceolatis, acutis, enerviis. ANTHERA connatae, exsertae; appendicibus ovatis, acutiusculis. OVARIUM linearis-cuneatum, compressum, hispidum, coronatum squamulis crebris, lanceolatis, acutis, margine laciato-simbriatis, scariosis, obsolete uninervis, subæqualibus, corolla duplo brevioribus. STYLS glaber, basi bulbosus. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinis revolutis. AKENIA ignota.

### 3. CALEA SOLIDAGINEA. † Tab. CCCCVII.

C. suffruticosa; foliis ovato-oblongis, acuminatis, basi angustatis, obsolete serratis, supra scabris, subtus pubescentibus; umbellis axillaribus ternis aut quaternis, terminalibus subsolitariis.

*Crescit in declivitate nobilissimi montis Silla de Caracas, alt. 800 hex. b? Floret Januario.*

HERBA suffruticosa; ramis teretibus, substriatis, glabris, fuscis; junioribus puberulis. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga, valde acuminata, basi in petiolum angustata, remote et obsolete serrata, reticulato-venosa, triplinervia, nervis venisque subtus prominentibus, rigida, supra scabra, subtus pallidiora et pubescentia, 2 1/2 pollices longa, 10 lineas lata. PETIOLI 4—5 lineas longi, pubescentes. UMBELLÆ axillares ternæ aut quaternæ, terminales subsolitariæ, pedunculatæ, subdecemfloræ, folio duplo breviores, sèpius solus duobus oppositis involucratæ. PEDUNCULI 3—12 lineas longi, pubescentes. FLORES pedicellati, magnitudine præcedentium; pedicelli 1—3 lineas longi, pubescentes. INVOLUCRUM turbinato-campanulatum; foliolis 20—22, imbricatis, oblongis, acutiusculis, subquinquenerviis, scarioso-membranaceis, flavescentibus, glabris; exterioribus brevioribus; extumis (circiter 10) quadruplo aut quintuplo brevioribus, linearis-oblongis, obtusis, subæqualibus, viridibus, hirtellis, calyculum referentibus RECEPTACULUM subconicum, paleaceum; paleis obovato-oblongis, acutis, uninerviis, scarioso-diaphanis, flosculos inferne involventibus, ovario duplo longioribus, glabris. FLOSCULI circiter decem, tubulosi, hermaphroditi (fig. 1.) masculis (fig. 2.) intermixtis. COROLLA prorsus præcedentis. STAMINA summo tubo corollæ inserta. ANTHERA connatae, exsertæ; appendicibus terminalibus ovatis, acutiusculis, diaphanis. OVARIUM linearis-cuneatum, quadrangulare aut compressiusculum, superne margine hispidum, coronatum squamulis crebris, linearis-subulatis, planis, scariosis, uninerviis, albidis, æqualibus, corolla vix brevioribus, in flosculis masculis sterile. STYLS glaber, basi bulbosus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciis revolutis, glabriusculis. AKENIA matura haud suppetunt.

### 4. CALEA PEDUNCULARIS. † Tab. CCCCVIII.

C. herbacea, subsimplex; foliis ovato-oblongis aut oblongis, acutis, basi obtusis, remote serrulatis, pubescenti-hirtis; corymbis terminalibus, longissime pedunculatis, subdichotomis.

*Crescit in monte ignivomo Jorullo, alt. 500 hex. (Nova Hispania.) o? Floret Septembri.*

HERBA sesqui- aut bipedalis; caule erecto, subsimplici, sexangulari, substriato, hirto, superne interdum ramis duobus floriferis instructo. FOLIA opposita, petiolata, ovato-oblonga aut oblonga, acuta, basi obtusa aut rotundata, argute et remote serrulata, reticulato-venosa, triplinervia, nervis subtus prominulis, membranacea, utrinque præsertim subtus pubescenti hirta, 2 1/2 pollices longa, pollicem

lata. PETIOLÆ vix lineam longi, hirti. CORTMUS terminalis, longissime pedunculatus, subdichotomus; ramis pedunculoque pubescenti-hirtis. FLORES (fig. 1.) alares sessiles, terminales pedicellati, paulo minores quam in præcedente. INVOLUCRUM campanulatum; foliolis circiter decem, imbricatis, linearioribus oblongis aut oblongis, apice rotundatis, planiusculis, nervosis, glabriusculis, subcoloratis; exterioribus paulo brevioribus, inferne subciliatis. RECEPTACULUM (fig. 2.) conicum, paleaceum; paleis linearibus, obtusis, carinatis, diaphano-membranaceis, tri- aut quinquenerviis, glabris, flosculo paulo brevioribus. FLOSCULI (fig. 3.) circiter viginti, tubulosi, hermaphroditi, involucrum paulo superantes. COROLLA flava (?); tubo villoso; limbo cylindraceo-infundibuliformi, quinquedentato, quinquenervio; dentibus ovatis, acutis, enerviis. STAMINA summo tubo inserta, subinclusa. ANTHÈRE connatæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus elongatis, ovato-lanceolatis. OVARIUM cuneatum, compressum, hispidulum. STYLUS glaber, basi bulbosus. STIGMA bipartitum, exsertum; laciñis revolutis, puberulis. AKENIA (fig. 4.) cuneata, compressiuscula, hispida, fuscescentia, 2/3 linea longa, coronata squamulis 10—12, linearispathulatis, planis, scariosis, albidis, enerviis, margine simbriato-lacinulatis, æqualibus, tubo corollæ paulo longioribus, erectis, persistentibus. SEMEN erectum, nondum maturum.

Suppetunt specimina prope Sanctam Rosam lecta ab iis in monte Jorullo crescentibus modo descriptis non diversa, nisi statura subhumiliore et fructuum structura: akenia (tab. 408. fig. 5.) enim sunt subpentagona, basi angustata, subtilissime reticulato exasperata, glabriuscula, nigra et apice calva. In specimine unico Rosaensi tamen vidi in eodem involucro flores hermaphroditos masculis sterilibus intermixtis, akenia (immatura) coronata squamulis crebris oblongis obtusis scariosis albidis margine laciniato-simbriatis. Vix dubito, quin hæc planta a Jorullensi ut species distinguenda sit, relinquo tamen botanicis, Regnum Mexicanum explorantibus, plantas ambas denuo examinandas easque, si necesse judicent, in album specierum inferendas.

## LEONTOPHTHALMUM. WILLD.<sup>2</sup> +

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum, quadribracteatum. RECEPTACULUM paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA coronata squamis permultis, subulatis, scariosis.

FRUTEX foliis oppositis, integris, coriaceis; floribus terminalibus, solitariis, longe pedunculatis, flavis.

### 1. LEONTOPHTHALMUM PERUVIANUM. + Tab. CCCIX.

*Crescit in temperatis Peruviæ.* b

FRUTEX ramis ternis (?); ramulis teretiusculis, villosis. FOLIA opposita, petiolata; ovato-elliptica, acuta, basi rotundata, crenato-serrata, reticulato-venosa, nervo venisque subtus prominentibus, coriacea, supra hirto-pubescentia, subtus canescenti-villosa, bipinnicaria, 13—14 lineas lata. PETIOLÆ 3—4 lineas longi, canaliculati, villosi. FLORES in apice ramorum solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Heleni autumnalis; pedunculo tereti, incano-lanato, 3—5-pollicari. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum, basi quadribracteatum; foliolis (fig. 1.) imbricatis, oblongis, apice rotundatis, scariosis, striatis, glabris, planiusculis, subæqualibus; bracteis spathulato-oblongis, acutis, basi

angustatis, subcrenulatis, reticulato-venosis, coriaceis, ut folia supra pubescentibus, subtus villosis, patentibus, inæqualibus; duabus longioribus involucrum superantibus. RECEPTACULUM planiusculum, paleaceum; paleis (fig. 2.) lanceolatis, carinatis, uninerviis, bi- tri- aut quadrisidis, scariosis, ovario paulo longioribus, glabris; laciniis subulatis. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 25, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.): COROLLA glabra, flava; tubo tenui; limbo infundibuliformi-cylindraceo, quinquedentato, quinquenervio; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHERÆ connatae, inclusæ. OVARIUM lineare, glabrum, coronatum paleis crebris (18—20), linearisubulatis, scariosis, albidis, subuninerviis, planis, æqualibus, erectis, persistentibus, corolla paulo brevioribus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis recurvatis, puberulis. AKENIA haud vidi. Flosculi feminei (fig. 4.). COROLLA glabra, flava; tubo compresso; ligula cuneato-oblonga, apice truncata, dentato-triloba, lobis ovatis obtusiusculis, plana, subdecemnervia, nervis aurantiacis, quinque lineas et paulo longiore. OVARIUM et PAPPS ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS exsertus, glaber. STIGMA bipartitum; laciniis recurvatis, glabris.

## ACTINAE.<sup>1</sup> JUSS.<sup>2</sup>

### Actinella. PERS.

INVOLUCRUM concavo-planum, polyphyllum; foliolis æqualibus, dupli-  
aut triplici serie imbricatis. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI disci  
tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA coronata paleis  
compluribus, scariosis, apice subulato-aristatis.

Herbæ caule simplici aut ramoso; foliis alternis, integris aut pinnati-  
partitis; floribus terminalibus, solitariis, flavis aut albis.

### 1. ACTINEA INTEGRIFOLIA. + Tab. CCCCX.

A. caule simplici, scapiformi, unifloro; foliis linearibus, integris.

*Crescit locis alsis Regni Mexicanii, inter Omitlan et Serro del Jacal, alt. 1400 hex.  $\Sigma$ ? Floret Majo.*

CAULIS erectus, simplex, uniflorus, teres, lanatus, foliatus, octo- aut novempollicaris. FOLIA radicalia sessilia, lanceolato-linearia, obtusa, integerrima, plana, uninervia, crassiuscula, glabra, basi dilatata, membranacea, subquinquepollicaria, quinque lineas lata. Folia caulina sparsa, petiolata, lanceolato-linearia, utrinque angustata, integerrima, plana, quinquenervia, glabra, superiora lanato-pubescentia et subsessilia, adjecto petiolo subhippolicaria, tres lineas lata. PETIOLUS lanato-pubesces. FLOS terminalis, solitarius, pedunculatus, erectus, magnitudine Leontodontis Taraxaci. PEDUNCULUS superne in-  
crassatus, cano-lanatus. INVOLUCRUM subplanum, polyphyllum; foliolis (fig. 1.) creberrimis, dupli-  
aut triplici serie dispositis, oblongo-linearibus, apice angustatis, obtusiusculis, planis, uninerviis, mem-  
branaceis, externe cano-lanatis. RECEPTACULUM subplanum, laeve, nudum, glabrum, subpunctatum.

<sup>1</sup> Cephalophoræ proxima, non diversa, nisi præsentia radii.

<sup>2</sup> Annal. du Mus. d'his. nat. 2. p. 425. t. 61. f. 2.

FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 40, ligulati, feminei, per palcas a floribus disci distincti; paleis lanceolatis, acutiusculis, planis, membranaceis, præsertim externe tenuiter lanatis, flosculos disci vix superantibus. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA tubulosa, glabra, flava, superne paulo ampliata, quinquedentata; dentibus oblongis, obtusis, pilis minutissimis crassiusculis obsitis, enerviis. STAMINA basi corollæ inserta, inclusa. FILAMENTA capillacea, plana, glabra. ANTHERRÆ connatæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovato-lanceolatis, diaphanis. OVARIUM (fig. 5) oblongo-lineare, compressum, sericeo-pilosum, coronatum paleis 5—7, lanceolatis, apice subulatis, scariosis, diaphanis, glabris, enerviis, subæqualibus, corolla brevioribus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum, demum exsertum (?); laciniis apice obtuso-subcapitatis, glabris. AKENIA a me haud observata. Flosculi feminei (fig. 4.): COROLLA flava, glabra; tubo brevissimo, compresso; ligula lanceolato-oblonga, apice bi- tri- aut quadrifida, laciniis obtusis, aut lanceolata, obtusa et integra, plana, patente, nervosa, octo lineas longa. OVARIUM lanato-pilosum, prorsus ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS brevis, glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis glabris, patentibus.

## 2. ACTINEA CHRYSANTHEMOIDES. + Tab. CCCCXI.

A. caule ramoso, multifloro; foliis subbipinnatifido-multipartitis.

*Crescit prope Moran Mexicanorum, alt. 13 $\frac{1}{2}$  hex. ♂?*

HERBA ramis alternis, teretibus, sulcatis, glabris; ramulis subangulatis, pubescentibus. FOLIA alterna, petiolata, subbipinnato-multipartita, pilis minutis conspersa, sesquipollicaria et longiora; laciniis linearis-capillacea, integerrimis, divaricato-patulis; primariis suboppositis. PETIOLE inferne membranacei et semiamplexicaules, striati, pubescens, semi-pollicares. FLORES in apice ramulorum solitarii, longe pedunculati, erecti, magnitudine floris Chrysanthemi Leucanthemi. PEDUNCULI tri- aut quadripollicares, striato-sulcati, pubescentes INVOLUCRUM subplanum, polyphyllum; foliolis (fig. 1.) crebris, duplice serie dispositis, lanceolatis, apice angustatis, acutis, planis, integerrimis, membranaceis, viridibus, externe pubescentibus. RECEPTACULUM subplanum, nudum. FLOSCULI disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi, radii 13—15, ligulati, feminei; paleis inter flosculos hermaphroditos et femineos nullis. Flosculi hermaphroditi (fig. 2.): COROLLA tubuloso infundibuliformis, quinquedentata, quinquenervia, flava, glabra; dentibus ovatis, acutis, enerviis, apice aurantiacis ANTHERRÆ connatæ, basi nudæ, paulo exsertæ. OVARIUM lineari-cuneatum, sericeo-hirsutum, coronatum paleis quinque, ovatis, acuminato-subulatis, tenuissime membranaceis, scariosis, diaphanis, albidis, subæqualibus, glabris, erectis, corolla duplo triplo brevioribus. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis divaricatis, glabris, apice peltato-subcapitellatis, puberulis. Flosculi feminei (fig. 3.): COROLLA flava, glabra; tubo tenui, brevi, compresso, ligula obovata, basi cuneata, apice truncato-triloba, plana, quadrinervia, vix quinque lineas longa, superne tres fere lineas lata; lobis obtusis, subæqualibus. OVARIUM et PAPPUS prorsus ut in flosculis hermaphroditis; paleis sex. STYLUS glaber, exsertus. STIGMA bipartitum; laciniis crassiusculis, glabris, patulis. AKENIA haud vidi.

## HELENIUM LINN.

INVOLUCRUM simplex, polyphyllum, subæquale. RECEPTACULUM hemisphæricum, medio nudum, margine paleaceum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. AKENIA paleis compluribus membranaceis coronata.

Herbæ foliis alternis, decurrentibus; floribus terminalibus, corymbosis; radio flavo.

### I. HELENIUM MEXICANUM. †

H. foliis linearibus, integerrimis, glabriusculis; ligula trifida.

*Colitur in hortis Mexicanis.* ¶

HERBA quadri- aut sexpedalis. CAULIS erectus, ramosissimus ramique alterni, alati, glabri. FOLIA alterna, decurrentia, linearia, superne angustata, subuninervia, integerrima, glabriuscula, utrinque punctulis minutissimis glandulosis aureis conspersa, margine subciliata, subbipollucaria, duas lineas lata. FLORES terminales, corymbosi, longissime pedunculati, erecti, magnitudine floris Inulæ dysentericæ. PEDUNCULI pubescentes, teretes, superne sulcati, incrassati et fistulosi. INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis circiter 16, æqualibus, linearibus, obtusis, hispido-pubescentibus, reflexis. RECEPTACULUM subsphæricum, nudum, margine paleaceum; paleis lanceolatis, tenuissime membranaceis, pubescentibus, flosculo brevioribus. FLOSCULI disci crebellimi, tubulosi, hermaphroditi, radii circiter 20, ligulati, seminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA sordide flava, glabra, tubulosa, quinquedentata; dentibus ovatis, obtusiusculis, velutinis. ANTERÆ subexsertæ. OVARIUM cuneato-lineare, compressum, pubescens. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; laciniis revolutis. AKENIUM cuneato-lineare, compressum, angulis hispido-ciliatum, apice paleis octo aut novem ovatis acuminato-aristatis diaphanis glabris coronatum, minutum. Flosculi seminei: COROLLA flava, glabra, tubo tenui, pubescente; ligula cuneata, apice trisida, ramoso-nervosa, punctis glandulosis diaphanis dense conspersa, plana, patente, quatuor lineas longa, discum haud æquante. OVARIUM, STYLUS, STIGMA et AKENIUM ut in flosculis hermaphroditis.

### SECTIO VI.<sup>1</sup> ANTHEMIDEÆ.<sup>2</sup>

## CHRYSANTHEMUM. GÆRTN.

INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis imbricatis, coriaceis, margine scariosis. RECEPTACULUM convexum, nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, seminei. AKENIA angulata, apice calva.

Herbæ, rarissime suffrutes, foliis alternis, integris, incisis et pinnatis; floribus terminalibus, pedunculatis; radio luteo, albo aut roseo.

### I. CHRYSANTHEMUM MEXICANUM. †

C. caulis procumbentibus; foliis (rameis) spathulatis, acutis, integerrimis, puberulis; radio albo.

<sup>1</sup> Sectio mihi adhuc dubia, vix a precedente distingenda.

<sup>2</sup> H. Cassini sur les Synantherées. Journal de Physique, de Chimie et d'Hist. natur. tom. 82. p. 129 et 144.

*Crescit in rupestribus prope Paccuaro Mexicanorum, alt. 1130 hex. ꝑ Floret Septembri.*

**RADIX** fibrosa (ex Bonpl.). **CAULES** cæspitosi, procumbentes, 6—8-pollicares, ramosi; ramis alternis, teretiusculis; ramulis pubescentibus. **FOLIA** radicalia et caulina haud vidi; ramea alterna, petiolata, spathulata, acuta, integerrima, reticulato-venosa, membranacea, concoloria, utrinque puberula, adjecto petiolo pollicaria. **FLORES** in apice ramulorum solitarii, longe pedunculati, magnitudine floris Anthemidis arvensis, pedunculis striatis, pubescentibus, nudis. **INVOLUCRUM** hemisphæricum, polyphyllum; foliolis 20—25 (40 ex Bonpl.), æqualibus, simplici serie dispositis, lanceolatis, acuto-mucronatis, subintegerrimis, planis, membranaceis, viridibus, margine diaphanis, pubescentibus. **RECEPTACULUM** convexum, nudum (?). **Flosculi** disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 20, ligulati, femininei. Flosculi hermaphroditi: **COROLLA** infundibuliformis, quinquedentata, flava. **STAMINA** inclusa. **OVARIUM** a me haud visum. **STIGMA** bipartitum. **AKENIA** haud suppetunt. Flosculi femininei: **COROLLA** tubo brevi; ligula linearis, acuta, plana, alba, glabra, quatuor lineas longa. **PISTILLUM** et **FRUCTUS** haud vidi.

Specimen suppelens valde imperfectum. An vere hujus generis?

## PYRETHRUM. GÆRTN.

**INVOLUCRUM** hemisphæricum, polyphyllum; foliolis imbricatis, duris, margine scariosis. **RECEPTACULUM** convexum, nudum. **Flosculi** disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, femininei. **AKENIA** angulata, coronata margine prominulo.

Herbæ aut frutices foliis alternis, integris aut varie incisis et partitis; floribus terminalibus; radio albo, roseo aut rarius luteo.

### 1. PYRETHRUM BONPLANDIANUM. †

**P.** herbaceum; foliis lanceolatis, pinnatifidis, crassiusculis, glabris; laciniis acutis, integerrimis; foliolis involueri apice squarrosis; radio luteo.

*Crescit prope Valladolid de Mechoacan, locis alsis, amœnis, alt. 1000 hex. (Nova Hispania.) ꝑ Floret Septembri.*

**HERBA** pedalis, ramosa. **CAULIS** ramique teretiusculi, glabri. **FOLIA** alterna, lanceolata, pinnatifida, sesqui- aut bipollicaria, crassiuscula, glabra, approximata, erectiuscula, laciniis brevibus, linearibus, acutis, integerrimis. **FLORES** in apice ramulorum solitarii, pedunculati, magnitudine præcedentis (?), in specimine unico suppetente vermis exesi. **INVOLUCRUM** hemisphæricum, polyphyllum; foliolis crebris, arcte imbricatis, oblongo lanceolatis, coriaceis, apice membranaceis et reflexis, glabris, nitentibus; exterioribus parum brevioribus. **RECEPTACULUM** nudum. **Flosculi** disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 15, ligulati, femininei. Flosculi hermaphroditi: **COROLLA** tubuloso-campanulata, quinquedentata. Flosculi femininei: **COROLLA** flava; tubo brevissimo; ligula lanceolata, integra. **STIGMA** bipartitum; laciniis revolutis. **AKENIA** conformia (?), subelliptica, lateribus compressa, laevia, glabra, apice coronata urceolo obsoleto sessili membranaceo.

Descriptio flosculorum ex schedis Bonpladianis.

## HIPPIA. LINN.<sup>\*</sup>

INVOLUCRUM hemisphaericum, polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM convexum, nudum. FLOSCULI centrales masculi, tubulosi; marginales feminei, abbreviati, tridentati, bilabiati aut ligulati. AKENIA compressa, calva.

Frutices aut herbæ foliis alternis, pinnatifidis aut pinnatipartitis (interdum integris?); floribus terminalibus, solitariis aut corymbosis.

### 1. HIPPIA PEDUNCULARIS. †

H herbacea; repens; foliis sinuato-pinnatifidis, argute dentatis; pedunculis terminalibus, solitariis aut corymbosis.

*Crescit in monte Antisana, alt. 1800 hex. (Regno Quitensi.)*  *Floret Majo.*

CAULES prostrati, repentes, ramosi, glabri, ramis alternis. FOLIA alterna, petiolata, sinuato-pinnatifida, glabra, tres lineas longa, duas lineas lata; lacinias 7—8, acutis, latere inferiore argute dentatis, approximatis. PETIOLI longitudine folii, inferne dilatati et vaginantes, ciliato-lanati. PEDUNCULI terminales, solitarii, elongati, uniflori, sesqui- aut bipollicares, villosi, bi- aut tribracteati; bracteis distantibus, linearis-oblongis, glabris. FLORES erecti, magnitudine pisi minoris. INVOLUCRUM subhemisphaericum; foliolis circiter 30, imbricatis, subæqualibus, oblongis, obtusis, planis, integerrimis, glabris, viridibus, margine diaphanis. RECEPTACULUM convexo-semiglobosum, tuberculatum, nudum. FLOSCULI centrales circiter 10, tubulosi, masculi; marginales crebellimi, bilabiati, feminei. Flosculi masculi: COROLLA infundibuliformis, glabra, 4- aut 5-dentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHEAE inclusæ. OVARIUM minutissimum. STYLUS glaber. STIGMA simplex, subclavatum, pubescens, exsertum. Flosculi feminei: COROLLA tubo pilosiusculo; limbo bilabiato, glabro; labio exteriore multo majore, ovato, obtuso, revoluto. OVARIUM oblongo-cuneatum, compressum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum; lacinias patulis, glabris. AKENIA minuta, oblonga, basi cuneata, compressa, lævia, glabra, fuscescentia, apice calva, dimidiata lineam longa.

An hæc et sequens vere Hippiae species?

### 2. HIPPIA BOGOTENSIS. †

H. herbacea; erecta; foliis pinnatipartitis; lacinias pinnatifido-lobatis, inciso-dentatis; pedunculis terminalibus, tri- aut quinquefloris, subcorymbosis.

*Crescit in Regno Novo-Granatensi, prope Santa Fe de Bogota, alt. 1370 hex.*  *Floret Julio.*

HERBA erecta, ramosissima; ramis alternis, teretibus, glabris, purpurascensibus. FOLIA alterna, petiolata, pinnatipartita, adjecto petiolo subquadripollicaria, pollicem lata; lacinias 9—11, alternis,

\* An hoc et sequens genus melius sectionis præcedentis?

ovato-oblongis, pinnatifido-lobatis, basi cuneatis, glabris; inferioribus minoribus; lobis inciso-dentatis; rhachi pilosiuscula. PETIOLÆ semipollicares aut pollicares, inferne dilatati, glabri. PEDUNCULÆ terminales, tri- aut quinqueflori, in apice ramorum subcorymbosim dispositi. FLORES pedicellati, magnitudine præcedentis. INVOLUCRUM subsemiglobosum, polyphyllum; foliolis circiter 15, imbricatis, subæqualibus, ovatis, acutis, membranaceis, viridibus, glabris. RECEPTACULUM convexum, tuberculatum, glabrum, nudum. FLOSCULI centrales complures, tubulosi, masculi; marginales creberrimi, ligulati, feminei. Flosculi masculi. COROLLA glabra; tubo tenui; limbo campanulato, quinquedentato; dentibus ovatis, acutis, glabris. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM minutum. STYLUS glaber. STIGMA indivisum, subclavatum, puberulum, paulo exsertum. Flosculi feminei. COROLLA glabra; tubo brevissimo, infundibuliformi; ligula parva, linearis, obtusa, integerrima aut bidentata, plana, patente. OVARIUM oblongum, compressum, glabrum. STYLUS brevissimus. STIGMA bipartitum, vix exsertum. AKENIA oblonga, obtusa, compressa, lævia, glabra, subfuscescens, 1/3 lineæ longa, apice calva.

Certe præcedenti congenere.

## SOLIVA. Ruiz et Pav.

Gymnostyles. Juss.

INVOLUCRUM polyphyllum; foliolis simplici serie dispositis. RECEPTACULUM planum, nudum. FLOSCULI centrales tenuissimi, tubulosi, masculi; marginales apetali, feminei. AKENIA compressa, alata, apice truncata aut emarginata.

Herbæ repentes. Folia alterna, simpliciter aut bipinnatipartita. Flores axillares, saepe sessiles.

### 1. SOLIVA MUTISII. †

S. foliis bipinnatipartitis; laciniis lanceolato-linearibus, acutis; floribus sessilibus; akeniis cuneatis, truncatis, apice pilosis.

Hippia minuta. Mutis. mss. nec Linn.

*Crescit in Regno Novo-Granatensi, prope Santa Fe de Bogota.* ¶

HERBA caule subdichotomo, procumbente, repente; ramis abbreviatis. FOLIA alterna, longe petiolata, bipinnatipartita, sesquipollicaria, 6—7 lineas lata, glabra; rhachi tenuissime lanuginosa; juniora inferne ubique lanuginosa; laciniis lanceolato-linearibus, acutiusculis, integerrimis. PETIOLÆ subpollicares, tenuissime lanuginosi, inferne dilatato-vaginantes. FLORES axillares, solitarii, sessiles, depresso-globosi; fructiferi magnitudine fructus Pruni spinosæ. INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis compluribus, simplici serie dispositis, oblongis aut lanceolatis, acuminatis, tenuiter membranaceis, subdiaphanis, externe lanagine tenui fuscescente obductis. RECEPTACULUM subplanum, scrobiculatum, nudum, subglabrum. FLOSCULI centrales complures, tubulosi, masculi, pilis tenuissimis interjectis; marginales feminei crebriores, apetali, feminei. Flosculi masculi: COROLLA tenuissima, tubulosa, glabra, superne paulo ampliata, subtridentata; dentibus ovatis, acutis, enervis.

STAMINA et OVARIUM a me non sufficienter visa. ANTHÈRE inclusæ (?). STYLUS glaber. STIGMA capitato-obtusum, exsertum. Flosculi feminei: COROLLA nulla. OVARIUM obovatum, compressum, apice longissime lanuginosum. STYLUS elongatus, glaber. STIGMA bipartitum. AKENIA arête imbricata, obovato-cuneata, compressa, apice truncata, externe undulata, fusca, glabra, apice lanuginosa styloque persistente coronata, lineam longa.

Flosculi masculi ad plantam vivam denuo describendi.

A Mutisio cum Bonplandio communicata.

## 2. SOLIVA PYGMÆA. †

S. foliis pinnatipartitis, oblongis, acutis; floribus pedicellatis; akeniis obovato-cuneatis, emarginato-bidentatis, alatis.

*Crescit locis temperatis Andium Quinduensium, alt. 1130 hex. Floret Octobri.*

CAULES procumbentes, repentes, ramosi ramique glabri, alterni. FOLIA Hippiae frutescentis, alterna, petiolata, pinnatipartita, 4—6 lineas longa, 2 1/2—4 lineas lata, glabra; laciinis 9—11, alternis, oblongis, acutis, basi cuneatis, integerrimis, margine pilis rarissimis subciliatis; inferioribus et superioribus paulo minoribus. PETIOLI longitudine folii, inferne dilatati et vaginantes, subdiaphani, margine pilis rarissimis obsiti. FLORES axillares, solitarii, pedunculati, magnitudine grani mili; pedunculo 1—3 lineas longo, piloso. INVOLUCRUM subhemisphaericum, 7—8-phylum; foliolis laxe imbricatis, subæqualibus, oblongis, obtusis, viridibus, glabris. RECEPTACULUM nudum FLOSCULI centrales circiter 4, tubulosi, masculi; radii circiter 8, apetali, feminei. Flosculi masculi: COROLLA tubuloso-infundibuliformis, glabra, subtridentata; dentibus ovatis, acutis, enerviis. ANTHÈRE inclusæ. OVARIUM minutissimum. STYLUS glaber. STIGMA capitato-obtusum. Flosculi feminei: COROLLA nulla. OVARIUM obovato-cuneatum, compressum, emarginato-bidentatum, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum. AKENIA obovato-cuneata, compresso-alata, lœvia, glabra, apice emarginato-bidentata stylique basi coronata.

Medium tenet inter hoc et præcedens genus; habitus ut in Hippia, structura floscularum femineorum ut in Soliva; an melius Hippiae species?

[ Si in universum copiam Compositarum totius orbis in botanicorum scriptis recensitarum consideramus, invenimus earum summum numero 3500 contineri, quarum 534 a Bonplandio et me in America æquinoctiali lectæ sunt. Ex 2820 speciebus Compositarum in elegantissimo Persoonii Enchiridio descriptis, cl. Kunthius adnumerat:

### Europæ

Asteræ et Carduaceæ . . . . .	258.
Cichoraceæ . . . . .	206.
Anthemideæ . . . . .	129.
Jacobeæ . . . . .	57.
Heliantheæ . . . . .	9.
Eupatoreæ . . . . .	1.

### Americæ boriali

Asteræ et Carduaceæ . . . . .	164.
-------------------------------	------

Heliantheæ. . . . .	82.
Cichoraceæ. . . . .	27.
Eupatoreæ. . . . .	25.
Jacobeæ. . . . .	12.
Anthemideæ. . . . .	4.

*Ægypto, Mauritanie et Asie orientalis parti temperatae*

Asteræ et Carduaceæ..	119.
Cichoraceæ. . . . .	64.
Anthemideæ. . . . .	64.
Jacobeæ. . . . .	25.
Heliantheæ. . . . .	6.
Eupatoreæ. . . . .	0.

*Promontorio bonæ spei*

Asteræ et Carduaceæ .	180.
Jacobeæ. . . . .	161.
Anthemideæ. . . . .	51.
Eupatoreæ. : . . . .	4. (?)
Heliantheæ. . . . .	5.
Cichoraceæ. . . . .	2.

Non adeo fides habenda numeris absolutis quam rationi, quæ inter singulas Compositarum tribus observatur. Si summam Compositarum a Persoonio commemoratarum respicies, rationes sequentes a cl. Kunthio inventæ sunt:

Asteræ et Carduaceæ. 1033	= $\frac{42}{48}$ .
Jacobeæ. . . . .	350 = $\frac{44}{48}$
Cichoraceæ. . . . .	350 = $\frac{44}{720}$
Anthemideæ. . . . .	316 = $\frac{13}{48}$
Heliantheæ. . . . .	276 = $\frac{11}{48}$
Eupatoreæ. . . . .	104 = $\frac{1}{48}$ .

Jam in Prolegominis demonstravimus<sup>3</sup>, Compositas inter tropicos sextam vel septimam partem Phanerogamarum efficere, si diversarum regionum Floras, nempe plantas locis planis et per clivos Andium nascentes uno obtutu complectere. Contra, singularum rerum consideratione instituta in ea regione, quæ a maris superficie ad altitudinem 500 hexapodarum assurgit et calore medio anno 27°,5—21°,8 thermometri cent. utitur<sup>4</sup>, ex 534 speciebus a nobis per decursum quinque annorum lectis, nonnisi 90 species Compositarum invenies, adeo ut ratione habita vegetabilium, quæ in universum non nisi locis planis et calidis Americae æquinoctialis proveniunt, proportionem duderis, non 1:6, sed 1:10<sup>5</sup>. Invenimus a maris litore ad alt. 1000 hexapodarum (cœli temperie 27°,5—18° cent.<sup>6</sup>) 168

<sup>3</sup> Asteræ 278 =  $\frac{11}{16}$ , Carduaceæ veræ 755 =  $\frac{30}{48}$ .

<sup>4</sup> Summa Compositarum per sex tribus distributorum nonnisi 2460 species efficit: sere 360 species propter affinitatem minus recte notam hic non recensentur.

<sup>5</sup> Vide supra p. xvi.

<sup>6</sup> Calor medius Cari, Algerii et insulæ Madeiræ 21° cent.

<sup>7</sup> Auctore oculatissimo Kunthio ex 90 speciebus sub cœlo ferventiore provenientibus 42 Heliantheis, 28 Carduaceis, 15 Eupatoreis et 5 Jacobaeis adnumerandæ. Desunt sere omnino Asteræ et Cichoraceæ.

<sup>8</sup> Calor medius Romæ 16° cent.

species e Compositarum familia, quarum 66 Heliantheæ, 46 Carduaceæ et Asteræ, 34 Eupatorieæ et 17 Jacobeaæ. In plaga æquinoctiali Novæ terræ Continentis potissimum reperiuntur

Carduaceæ et Asteræ  
Heliantheæ  
Eupatoreæ  
Jacobeaæ.

Ex sola Eupatorearum tribu tria genera (*Eupatorium*, *Mikania* et *Stevia*) nobis 98 species præbuerunt: ex Carduaceis et Asteris quatuor genera (*Baccharis*, *Conyza*, *Gnaphalium* et *Vernonia*) 113 species, adeo ut septem genera modo commemorata fere dimidiam partem omnium Compositarum, quas in peregrinatione nostra legimus, complectuntur.

Zona temperata precipue abundant

Carduaceis  
Cichoraceis  
Anthemideis  
Jacobaeis.

Cichoraceæ fere desiderantur inter tropicos, nobis enim non nisi 5 species obviæ. Baccharides desunt in Orbe Antiquo, quorum locum tenent Conyzæ.

In Zona frigida, v. c. in Laponia

Cichoraceæ  
Carduaceæ et Asteræ

ad summam Compositarum ratione 2:3 habentur. Desunt plane Eupatorearum tribus, quam zona æquinoctialis præsertim sibi vindicat.

Si nexum respicis inter Compositarum familiam et Phanerogamarum summam, invenies Compositæ efficere, auctore Brownio, in India Orientali et in Novæ Hollandiæ parte æquinoctiali  $\frac{1}{2}$ , ad ripas fluminis Congo  $\frac{1}{2}$ . In Novo Orbe æquinoctiali, ratione habita altitudinis locorum et coeli temperiei, Compositæ in plaga ferventiori nascentes ad  $\frac{1}{2}$  adscendunt. America itaque Compositis pollere videntur, ut Antiquus Orbis Leguminosis et Malvaceis'. Sub zona temperata Compositis ratione  $\frac{1}{2}$ , sub zona glaciali ratione  $\frac{1}{2}$  reperiuntur. Sunt enim Compositæ his plantarum familiis adnumerandæ, quæ, ut Labiatæ, Umbelliferæ et Cruciferæ, sub zona temperata abundant, ac polos et æquatorem versus rarescunt.

Eas plantas sigillatim describens, quas in zona æquinoctiali inter hmitem nivis perpetuae et altitudinem 1800 hexapodarum invenimus, ubi coelum, sole raro, mutationi obnoxium, reperies 15 species Culcitii, Werneriae et Senecionis, vix ullam Eupatoream vel Heliantheam. Abundant enim cacumina Andium (regio illa ventorum flatibus tumultuosa et ob coeli intemperiem arboribus vacua) Jacobearum tribu. *Humboldt.* ]

\* Robert Brown, geographical observ. on the herbarium of the River Congo, p. 9 et 10.

# INDEX GENERUM SECUNDUM SYSTEMA SEXUALE.

## SYNGENESIA.

### AQUALIS.

#### *Semifasculosæ.*

Hypochæris, p. 1. Apargia, p. 2. Hieracium, p. 3.

#### *Capitatae et Discoideæ.*

Isotyphus, p. 11. Homanthis, p. 12. Mutisia, p. 15. Barnadesia, p. 16. Dasyphyllum, p. 17. Chuquiraga, p. 18. Gochnatia, p. 19. Triptilium, p. 21. Cnicus, p. 21. Pacourina, p. 30. Ampherephis, p. 31. Vernonia, p. 33. Turpinia, p. 42. Odontoloma, p. 43. Dialecta, p. 44. Pollalesta, p. 46. Kuhnia, p. 104. Eupatorium, p. 105. Mikania, p. 134. Stevia, p. 139. Ageratum, p. 149. Cœlestina, p. 150. Alomia, p. 151. Piqueria, p. 152. Perdicium, p. 154. Dumerilia, p. 156. Kleinia, p. 156. Cacalia, p. 159. Culcitium, p. 170. Melanathera, p. 199. Platyperis, p. 200. Ptilostephium, p. 253. Hymenopappus, p. 260. Calca, p. 293.

### SUPERFLUA.

#### *Discoideæ.*

Baccharis, p. 47. Conyza, p. 69. Gnaphalium, p. 77. Elychrysum, p. 86.

#### *Radiatae.*

Leria, p. 4. Chaptalia, p. 5. Onoseris, p. 6. Erigeron, p. 88. Aster, p. 89. Diplostephium, p. 96. Andromachia, p. 97. Solidago, p. 103. Grindelia, p. 509. Xanthocoma, p. 310. Senecio, p. 173. Cineraria, p. 188. Werneria, p. 189. Tagetes, p. 194. Bœbera, p. 198. Verbesina, p. 201. Spilanthes, p. 208. Heliopsis, p. 212. Diomedea, p. 212. Wedelia, p. 214. Synedrella, p. 245. Heterospermum, p. 245. Zinnia, p. 250. Balbisia, p. 252. Galinsogia, p. 252. Wiborgia, p. 256. Achyropappus, p. 257. Schkuhria, p. 261. Pectis, p. 261. Eclipta, p. 264. Selloa, p. 265. Meyera, p. 269. Jægeria, p. 277. Unxia, p. 279. Siegesbeckia, p. 283. Flaveria, p. 285. Monactis, p. 286. Cacosmia, p. 289. Allocarpus, p. 291. Leontophthalmum, p. 296. Actinea, p. 297. Helenium, p. 298. Chrysanthemum, p. 299. Pyrethrum, p. 300.

### FRUSTRANEA.

Calcitrapa, p. 23. Encelia, p. 206. Gymnolomia, p. 217. Helianthus, p. 220. Viguiera, p. 224. Ximenesia, p. 226. Coreopsis, p. 228. Bidens, p. 230. Cosmos, p. 239. Georgina, p. 243. Rudbeckia, p. 244. Eriocoma, p. 267.

### NECESSARIA.

Guardiola, p. 247. Tragoceros, p. 248. Parthenium, p. 259. Centrospermum, p. 270. Melampodium, p. 272. Iva, p. 276. Espeletia, p. 280. Polymnia, p. 282. Milleria, p. 284. Bailliera, p. 288. Hippia, p. 301. Soliva, p. 302.

### SEGREGATA.

Lagascea, p. 24. Elephanthropus, p. 26. Rolandra, p. 27. Trichospira, p. 27. Spiracantha, p. 28.

### MONOECIA.

#### PENTANDRIA.

Xanthium, p. 274. Ambrosia, p. 275.

# INDEX VOLUMINIS QUARTI.

---

Nova genera et species plantarum Americæ æquinoctialis, secundum familias naturales disposita.

## DICOTYLEDONES.

*Compositæ*, p. 1—305.

*Sectio I. Cichoraceæ*, p. 1—4. *Hypochaeris*. *Apargia*. *Hieracium*.

*Sectio II. Carduaceæ*, p. 4—104. *Leria*. *Chaptalia*. *Onoseris*. *Isotypus\** *Homanthus*\*. *Mutisia*. *Barnadesia*. *Dasyphyllum*\* *Chuquiraga*. *Gochuaria*\*. *Triptilum*. *Cnicus*. *Calcitrapa*. *Lagascea*. *Elephanthropus*. *Rolandia*. *Trichospira*\*. *Spiracantha*\*. *Pacourina*. *Ampherephis*\*. *Vernonia*. *Turpinia*\*. *Odontoloma*\*. *Dialesta*\*. *Pollalesta*\*. *Baccharis*. *Conyza*. *Gnaphalium*. *Elychrysum*. *Erigeron*. *Aster*. *Diplostephium*\*. *Andromachia*\*. *Solidago*. *Grindelia* (add pag 309). *Xanthocoma*\* (add. pag. 310).

*Sectio III. Eupatoreæ*. 104—154. *Kuhnia*. *Eupatorium*. *Mikania*. *Stevia*. *Ageratum*. *Cœlestina*. *Alomia*\*. *Piqueria*.

*Sectio IV. Jacobææ*, p. 154—199. *Perdicium*. *Demeritia*. *Kleinia*. *Cacalia*. *Culcitium*\*. *Senecio*. *Cineraria*. *Werneria*\*. *Tagetes*. *Bæbera*.

*Sectio V. Heliantheæ*, p. 199—299. *Melanthera*. *Platypterus*\*. *Verbesina*. *Encelia*. *Spilanthes*. *Heliopsis*. *Domedea*. *Wedelia*. *Gymnolomia*\*. *Helianthus*. *Viguiera*\*. *Ximenesia*. *Coreopsis*. *Bidens*. *Cosmos*. *Georgina*. *Rudbeckia*. *Synedrella*. *Heterospermum*. *Guardiola*\*. *Tragoceros*\*. *Zinnia*. *Balbisia*. *Galinsogia*. *Ptilostephium*\*. *Wiborgia*. *Achyropappus*\*. *Parthenium*. *Hymenopappus*. *Schkubria*. *Pectis*. *Echipta*. *Selloa*\*. *Eriocoma*\*. *Meyera*. *Centrospermum*\*. *Melampodium*. *Xanthium*. *Ambrosia*. *Iva*. *Jægeria*\*. *Unxia*. *Espeletia*\*. *Polymnia*. *Siegesbeckia*. *Milertia*. *Flaveria*. *Monactis*\*. *Bailliera*. *Cacosmia*\*. *Allocarpus*\*. *Calea*. *Leontopodium*\*. *Actinea*. *Helenium*.

*Sectio VI. Anthemideæ*, p. 299—303. *Chrysanthemum*. *Pyrethrum*. *Hippia*. *Soliva*.—*Adnotationes geographicæ*, p. 303—305.

## INDEX GENERUM SECUNDUM SYSTEMA SEXUALE.

---

## ADDENDA ET CORRIGENDA.

Pag. 1. v. 5. *SYNANTHERÆ*. Cass., lege *SYNANTHERÆ*. RICHARD. Cass.

Pag. 5. v. 32. *Flosculi centri tubulosi*, masculi, lege *flosculi centri tubulosi*, hermaphroditi aut masculi.

Pag. 6. v. 15. *complures*, tubulosi, masculi ?, involucrum vix superantes. *Flosculi masculi* : , lege *complures*, tubulosi, hermaphroditi, involucrum vix superantes. *Flosculi hermaphroditi* : .

Pag. 6. v. 17. *OVARIUM* lineare, sterile ?, lege *OVARIUM* lineare.

Pag. 6. v. 26. *flosculi masculi*, lege *flosculi hermaphroditi*.

Pag. 11. v. 1. *ISOTYPUS*. † adde Seris WILDE. (*Mag. der naturf. Fr.* 1807. p. 139.)

Pag. 15. v. 7. post *Homanthis multiflorus* adde

### 3. HOMANTHIS PINNATIFIDUS. †

*H. acaulis*; foliis pinnatifidis; scapis unifloris; foliolis involuci exterioribus dentato-spinosis.

*Chætanthera pinnatifida*. Humb. et Bonpl. pl. æq. 2. p. 170. t. 136.

*Crescit regione frigida Regni Quitensis, in declivitate montis ignivomi Cotopaxi, alt. 1970 hex. o Floret Julio.*

HERBA annua, acaulis, 3- aut 4-pollicaris. RADIX perpendicularis. FOLIA radicalia crebra, pinnatifida, subincrassata, subtripollicaria; laciñis ovalibus, obtusis, supra convexis, subtus concavis, ciliatis. PETIOLÆ elongati, semiteretes, interne canaliculati, margine membranacei, ad basim imbricati. SCAPÆ uniflori, erecti, teretes, foliis parum breviores, superne uni- aut libracteati; bracteis linear-lanceolatis, apicem versus denticulatis, membranaceis. INVOLUCRUM subcampanulatum, polyphyllum; foliolis circiter 30, subtriplici serie dispositis, subæqualibus, membranaceis; exterioribus denticulato-spinosis, mucronatis. RECEPTACULUM convexum, nudum. FLOSCULI omnes tubulosi, bilabiati, hermaphroditi, conformes. COROLLA alba; tubo cylindraceo; labio exteriore lanceolato, tridentato; interiore bipartito; laciñis filiformibus, spiraliter revolutis STAMINA tubo corollæ inserta. ANTHÈRE basi bisetosæ. OVARIUM ovatum. STYLUS longitudine staminum. STIGMA bifidum. AKENIUM ovatum, glaberrimum. PAPPUS pilosus, sessilis; pilis crebris, pubescentibus (Bonpl. l. c)

Planta a me haud visa.

Pag. 24. v. 2. post *LAGASCEA*. CAVANILL. adde *Nocca CAVAN.*

Pag. 30. v. 9. post *Heynea* WILDE. alde *Pacourinopsis* CASS.

Pag. 31. v. 1. post *AMPHEREPHIS*. † adde *Centratherum* CASSIN.

Pars hujus operis quæ de Compositarum familia agit, jam exeunte anno 1815 a me ad finem perducta, nonnisi mense septembri 1817 typis describi coepit est, absoluta eodem mense 1818, vulgata 1820. Inter ea celeberrimus Cassinius, observationum mearum inscius, Compositas summa diligentia raroque sagacitate scrutari continuavit sectionesque et genera proponere. quo factum est, ut eorum complura diversis nominibus a Cassinio et me nuncupata exstant, quod semper usu veniet, quotiescumque duo in plantis examinandis æque exercitati botanici eandem familiam investigant generaque in ea instituere necesse judicant et instituunt. *Ampherephis* species duas in herbario Humboldtiano observavi, tertiam in herbario Jussiæano, cui nomen a me inventum tunc stylo cerussato adscribere haud neglexi. Celeberrimus Cassinius vero non animadvertis, opinor, id nomen ibi jam a me appositum esse, plantæ Juasiæanae nomen *Centratheri* imposuit.

Pag. 46. v. 11. post *POLLALESTA*. † adde *Oliganthes* CASS.

- Pag. 69. v. 7. post *Tessaria Ruiz. et Pav.* adde *Gynheteria Willd.* (*Mag. der naturf. Fr. in Berl.* 1807. p. 140.)
- Pag. 69. v. 9. *centrales hermaphroditi, marginales feminei., lege centrales hermaphroditi, rarius masculi; marginales feminei.*
- Pag. 75. v. 16. *lege Pappus duplex ut in Vernonia; exterior: squamulæ crebræ, minutæ, subulatæ, margine hispido-scabré; interior pilosus; pilis scabris, albidis, corollam æquantibus.*
- Pag. 73. v. 19. adde: *An generis distincti?*
- Pag. 76. v. 27. adde: *Gynheteria salicifolia. Willd. mss.?*
- Pag. 89. v. 23. *radii sèpissime plures quam decem, lege radii ligulati, feminei, sèpissime plures quam decem.*
- Pag. 96. v. 1. post *DIPLOSTEPHIUM.* † adde *Diplopappus Cassin.*?
- Pag. 97. v. 32. post *ANDROMACHIA.* † adde *Starkia Willd.*  
Celeb. Cassini primus observavit, Andromachiam à Starkia haud diversam esse.
- Pag. 103. post *Andromachia* adde:

## GRINDELIA. WILLD.

Donia. BROWN. Aurelia. CASS.

**I**NVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum, squarrosum. RECEPTACULUM nudum. Flosculi disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. ANTERÆ basi nudæ. AKENIUM oblique ovatum, sublenticulare, subtriaristatum; aristis glaberrimis, deciduis.

Herbæ aut suffrutescens. Folia alterna, integra. Flores terminales, lutei. Involuta glutinosa.

### 1. GRINDELIA INULOIDES.

G. caule suffruticoso, ramoso; foliis ovato-oblongis, acutis, dentatis, reticulato-venosis. *Grindelia inuloides. Willd. in Mag. der Gesellsch. naturf. Freunde zu Berl.* 1807. p. 261. *Ejusd. enum. pl. 2. p. 894.*

*Aster spathularis. Broussonet.*

*Crescit in alta planicie Mexicana, alt. 1200 hex. †*

*ANTHERÆ basi nudæ.*

### 2. GRINDELIA ANGUSTIFOLIA. †

G. caulis subcaespitosus, simplicibus; foliis inferioribus spathulatis, superioribus linearibus, oblongis, serratis, uninerviis.

*Crescit prope Valladolid de Mechoacan et Pazuaro Mexicanorum, alt. 1100 hex. † Floret Septembri.*

<sup>†</sup> *Mag. der naturf. Fr. zu Berl.* 1. Jahrg. 1807. p. 259.

RADIX rapiformis, crassitie digitii minoris, fusca, inferne libris teretibus obsita. CAULES nonnulli, cæspitosi, erecti, subpedales, simplices aut subramosi, striati, hirsuto-pubescentes, purpurascentes, foliati; rami erectis. FOLIA alterna; inferiora petiolata, spathulata, acuta, serrato-crenata, obsolete venosa, rigida, glabra, adjecto petiolo 15 aut 16 lineas longa, superne quatuor lineas lata; superiora sessilia, subamplexicaulia, linearis-oblonga, serrata, acuta, rigida, uninervia, supra glabriuscula, subtus marginaque scabriuscula, novem lineas longa, duas aut duas et dimidiam lineas lata. FLORES in spice caulis et ramorum solitarii, erecti, magnitudine Inulae britannicæ. INVOLUCRUM semiglobosum, polyphyllum, foliolis creberimis, imbricatis, lanceolatis, rigidis, apicem versus squarrosis, viridibus; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planiusculum, nudum. Flosculi disci creberrimi, tubulosi, hermaphroditi; radii crebri, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA flava, infundibuliformi tubulosa, quinquedentata, glabra; dentibus ovatis, obtusiusculis. ANTHERÆ basi nudæ, inclusæ. OVARIUM breve, sublenticulare, glabrum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, exsertum. AKENIUM oblique obovatum, sublenticulare, glabrum, sublaeve, fuscum, triaristatum,  $\frac{3}{4}$  lineæ longum; aristis æqualibus, erectis, glaberrimis, corollam subæquantibus, deciduis. Flosculi feminei: COROLLA flava; tubo brevi, tenui; ligula lanceolata, tridentata, patente, nervosa, glabra, sex aut septem lineas longa, sesquilineam lata. OVARIUM et AKENIUM prorsus ut in flosculis hermaphroditis.

Præcedenti simillima, vix diversa, nisi caule subsimplici et forma foliorum.

## XANTHOCOMA. +

### CHARACTER DIFFERENTIALIS.

INVOLUCRUM polyphyllum, imbricatum. RECEPTACULUM nudum. FLOSCULI disci tubulosi, hermaphroditi; radii ligulati, feminei. ANTHERÆ basi nudæ. AKENIUM apice calvum.

Caules herbacei, cæspitosi, uniflori. Folia alterna, integra. Radius flavus.

### CHARACTER NATURALIS.

INVOLUCRUM hemisphæricum, polyphyllum; foliolis imbricatis, oblongis, planiusculis, scariosis; exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM planum, favosum; foveis margine laciniatis et scariosis. FLOSCULI disci creberrimi (circiter 50), tubulosi, hermaphroditi; radii (circiter 30) crebri, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi: COROLLA tubulosa, superne paulo ampliata; limbo quinquedentato, patulo; dentibus ovatis, obtusiusculis, enerviis, æqualibus. STAMINA familiæ, tubo corollæ inserta, inclusa. FILAMENTA capillacea. ANTHERÆ connatæ, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovato-oblongis, obtusis. OVARIUM cuneato-oblongum, compres-

sum, calvum. STYLUS capillaceus. STIGMA bipartitum; laciniis complanatis, superne paulo dilatatis, obtusis, patulis. AKENIA haud vidi. Flosculi semi-nei: COROLLA tubo longo, compresso; ligula lanceolato-oblonga, obsolete tridentata, plana, patente, quadrinervia. OVARIUM ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS capillaceus. STIGMA bipartitum, inclusum, demum exsertum (?); laciniis complanatis, obtusis. AKENIA mihi incognita.

HABITUS. Herba caulis cæspitosis, diffusis, unifloris. Folia alterna, integra. Radius flavus.

AFFINITAS. Distinguitur a præcedente, cui valde affinis, pappi absentia.

ETYMOLOGIA. Ex ξανθή flava et κόμη coma.

## 1. XANTHOCOMA HUMILIS. † Tab. CCCCXII.

*Crescit locis humidis Regni Mexicanii, inter pagum Carpio et lacum Sancti Christophori, alt. 1180 hex. Floret Majo.*

RADIX fibrosa. CAULES cæspitosi, diffusi, procumbentes et adscendentes, simplices, interdum prolixi, foliati, uniflori, 2—3 1/2 pollices longi, teretiusculi, glabri. FOLIA radicalia petiolata, lanceo-lato-linearia, acuta, integerima, in petiolum angustata, plana, obsolete uninervia, glabra, adjecto petiolo 9—10 lineas longa, 1/2—1 lineam lata. Folia caulina alterna, sessilia, linear-lanceolata, acuta, glabra, 1 1/2—3 lineas longa. FLORES terminales, solitarii, erecti, magnitudine floris Bellidis annuae. INVOLUCRUM hemisphæricum, foliolis (fig. 1) circiter 40, imbricatis, oblongis, acutis, planiusculis, scarosis, obsolete uninerviis, glabris, apice viridibus, margine diaphanis, exterioribus brevioribus. RECEPTACULUM (fig. 2.) planum, favosum, marginibus focarum laciniatis, scariosis. FLOSCULI disci circiter 50, tubulosi, hermaphroditi; radii circiter 30, ligulati, feminei. Flosculi hermaphroditi (fig. 3.): COROLLA tubulosa, flava, superne paulo ampliata, quinquedentata, glabra; dentibus ovatis, obtusiusculis, enerviis, patulis. STAMINA tubo corollæ inserta, inclusa. FILAMENTA capillacea, glabra. ANTHERAÆ conatae, basi nudæ; appendicibus terminalibus ovato-oblongis, obtusis, diaphanis. OVARIUM cuneato-oblongum, compressum, glabrum, apice nudum. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum; laciniis complanatis, superne paulo dilatatis, obtusis, glabriusculis, patulis. AKENIA non vidi. PAPPUS verisimiliter nullus. Flosculi feminei (fig. 4.) COROLLA flava, glabra; tubo longo, compresso; ligula lanceolato-oblonga, obsolete tridentata, plana, patente, quadrinervia, vix duas lineas longa. OVARIUM ut in flosculis hermaphroditis. STYLUS glaber. STIGMA bipartitum, inclusum (?); laciniis complanatis, obtusis, glabris. AKENIA mihi incognita.

Pag. 116. v. 25. undulato-dentatis, coriaceis, lege undulato-dentatis, coriaceis, glanduloso-punctulatis.

Pag. 116. v. 32. subcoriaceis, glabris, lege subcoriaceis, glabris, glanduloso-punctulatis.

Pag. 116. v. ult. subcoriacea, glabra, lege subcoriacea, glabra, utrinque præsertim subtus glanduloso-punctulata.

Pag. 117. v. 31. trinerviis, glabris, viscosis; lege trinerviis, glabris, utrinque glanduloso-punctulatis, viscosis.

Pag. 117. v. ult. membranacea, glabra, viscosa, lege membranacea, glabra, utrinque punctulis glandulosis conspersa, viscosa.

Pag. 129. v. 29. foliisque viscosis, glabris, lege foliisque viscosis, glanduloso-punctulatis, glabris.

Pag. 129. v. 34. glabra, viscosa, lege glabra, utrinque præsertim subitus punctulis minutissimis glandulosis obsita, viscosa.

Pag. 152. v. 5. ANTHERÆ connatæ, basi nudæ, inclusæ, lege ANTHERÆ connatæ, basi nudæ, inclusæ; appendicibus terminalibus ovato-oblongis, obtusis.

Pag. 156. v. 7. post DUMERILIA. LAGASC. DECAND. adde Rhinactina. WILLD. (*Mag. der nat. Fr.* 1807. p. 137.)?

Pag. 198. v. 10. post Dyssodia CAV. WILLD; adde Clomenocoma CASS. Diglossus. CASS.?

Pag. 225. v. 12. limbo tubuloso-infundibuliformi, quinquenervio, etc.

Corolla quinquenervia i. e. corolla nervis primariis inter lacinias instructa. Nervorum secundariorum, si adsunt, semper mentionem feci, rarius vero nervorum primiorum omni Compositarum familiæ communium.

Pag. 228. v. 25. Post Coreopsis species LINN. et AUCTORUM adde Pterophyton CASS.

Pag. 257. v. 30. ACHYROPAPPUS. + adde Chamæstephanum. WILLD. (*Mag. der naturf. Freund.* 1817. p. 140.)

Pag. 261. v. 23. Flosculi disci tubuloso-uni- aut bilabiati, lege flosculi disci tubuloso- uni- aut bilabiati, hermaphroditi.

Plantæ a celeb. Willdenowio memoratæ, a me haud visæ:

1. Prenanthes rhombifolia. *Sp. pl. ed. W.* 3. p. 1535.
2. Alloispermum (divaricatum). *Mag. der naturf. Fr.* 1807. p. 139.
3. Xanthocephalum (centaurioides). *I. c.* p. 140.



Fig. 2 - 4

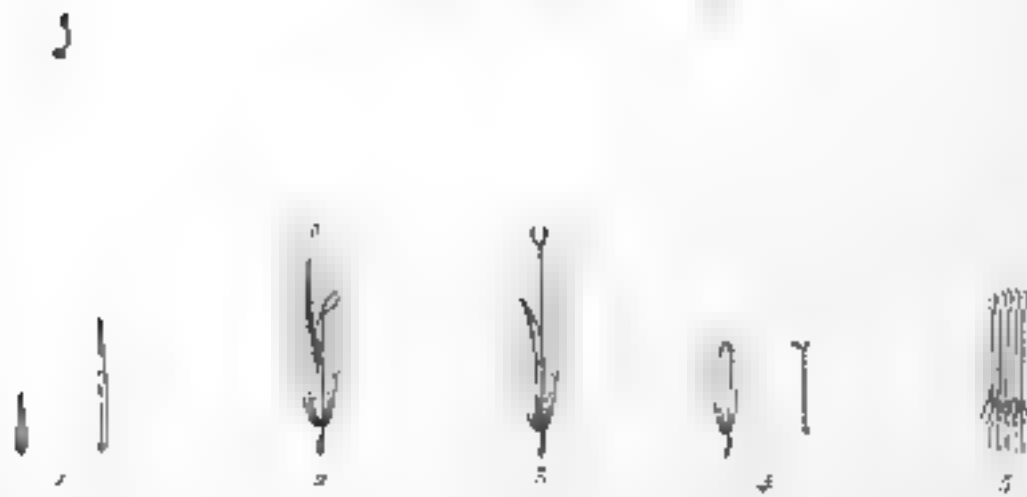
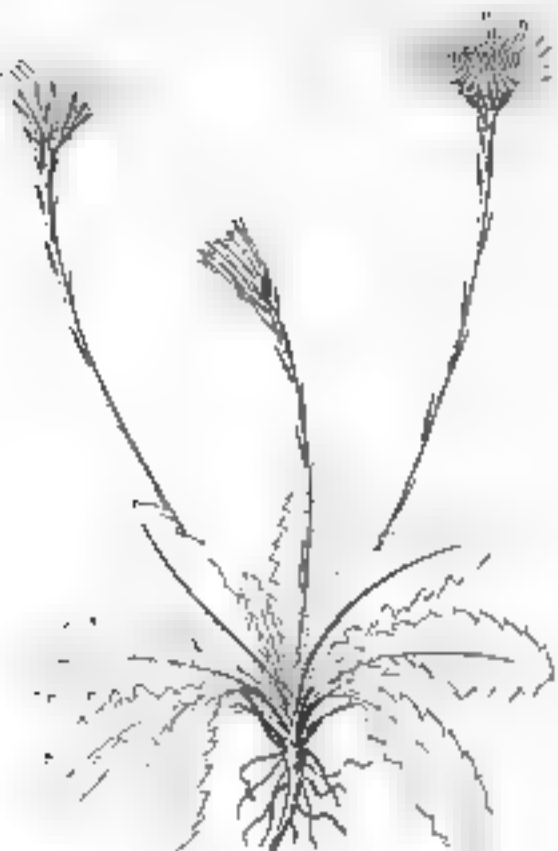
**LAPORTERIA** *nanae* (Spreng.)

in *Flora Brasiliensis*, 20, p. 102



**HERACIUM** mantegazzianum

B. C. Payson - L. Langford



Figures des Mâles

CHAPTAIA mucronata

Le Professeur de Jérusalem



ONOSMA heterodoxa



Figura 305

*ONOSMA speciosa*

da Cogniaux & Tournier



Topo del autor

ONOSMA ASSYRIACA

Detallado por el autor



Fig. 3e. - 1-3.

*SOTYPUS amherstoides*

B. Chaptal. de Lapeyrière



DASYPeltis L. M. argenteum

Fl. Abyssinica. 2. fasc. 2.



*COCHLEARIA* *vernalisoides*

Dr. J. D. Hooker's Herbarium



*CYPERUS pauciflorus*

in Blütenstande



TAGASCA cubensis



TRICHOSMIA anomala

de Blasius - 1904



SPIRACANTHA cornulata

da disegno di L. Gmelin



AMPHIBOLUS acutus

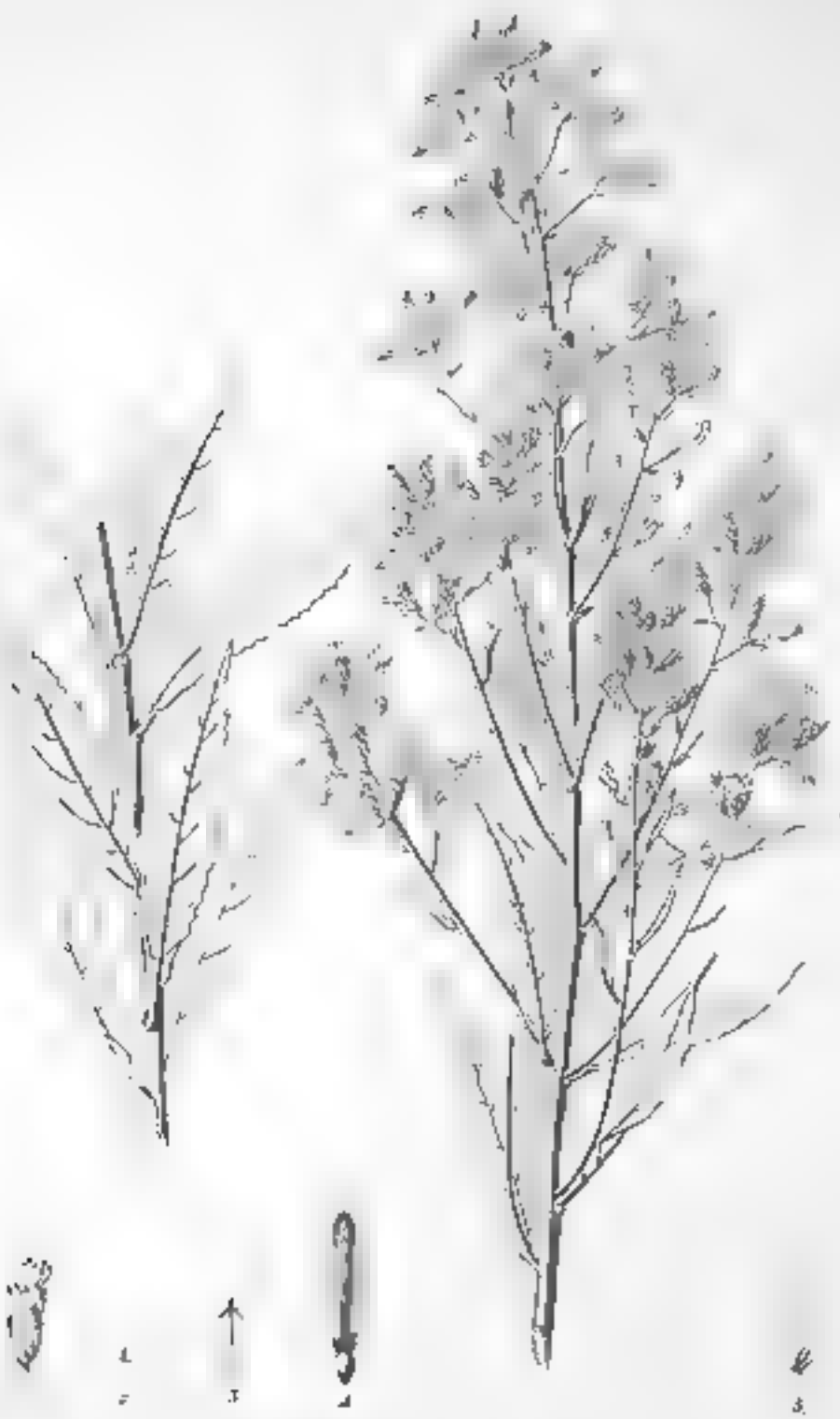
in: *Monographie der Leberbl.*



Figures 2, 3, 4.

**AMPHIBOREPHUS mucus**

in Japonica descripta



YERIONIA serratulae

Dopo il - 100

di 100 mm di lunghezza



Figura del estípite

**VERNONIA** *cuneata*

de Chapman. de las plantas



*VERNONIA glauca*

Levoglucosan derivative



Odontotoma acuminata

**ODONTOTOMA acuminata**

A. Chapman et Lang.



DIALESTA A. Gray



Drawing by A. D. C.

**POLIAXESTA eriocnoides**

After Engelm. & Gray.



*Baccharis humilis*

***BACCHARIS humilis***

*B. humilis* L. - *Baccharis*



BACCHARIS *remota*

(Lam.) Steyermark

Fl. Chiquimula, C. America



BACCHARIS elegans

Daget de la Réunion

Leopold Trappe



BACCHARIS florulenta

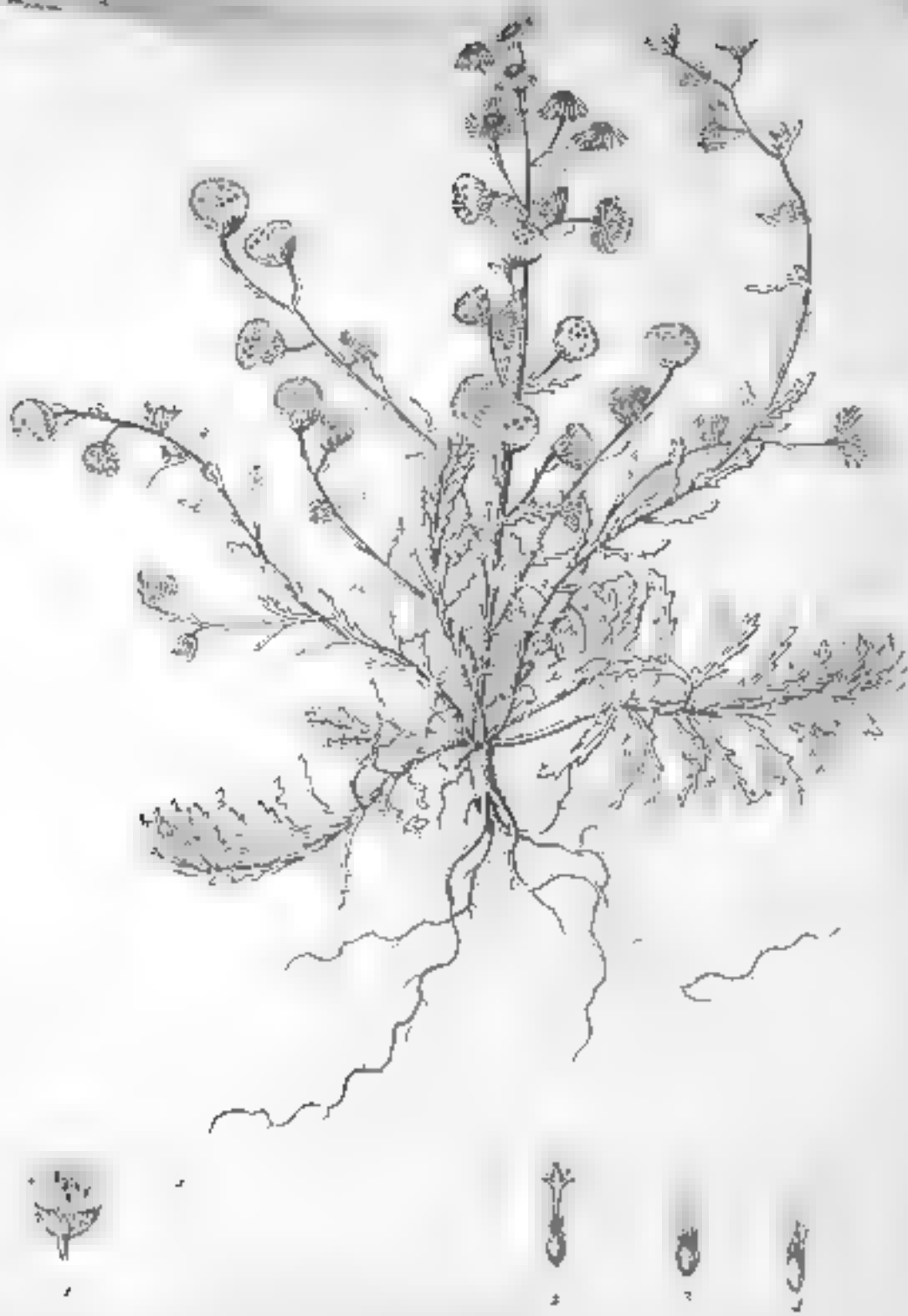
Aug. 20. 1880.

N. C. Payson, Jr., Comp.



*CONYZA acuta (Pers.) Pers.*

By J. Thompson de Lampo

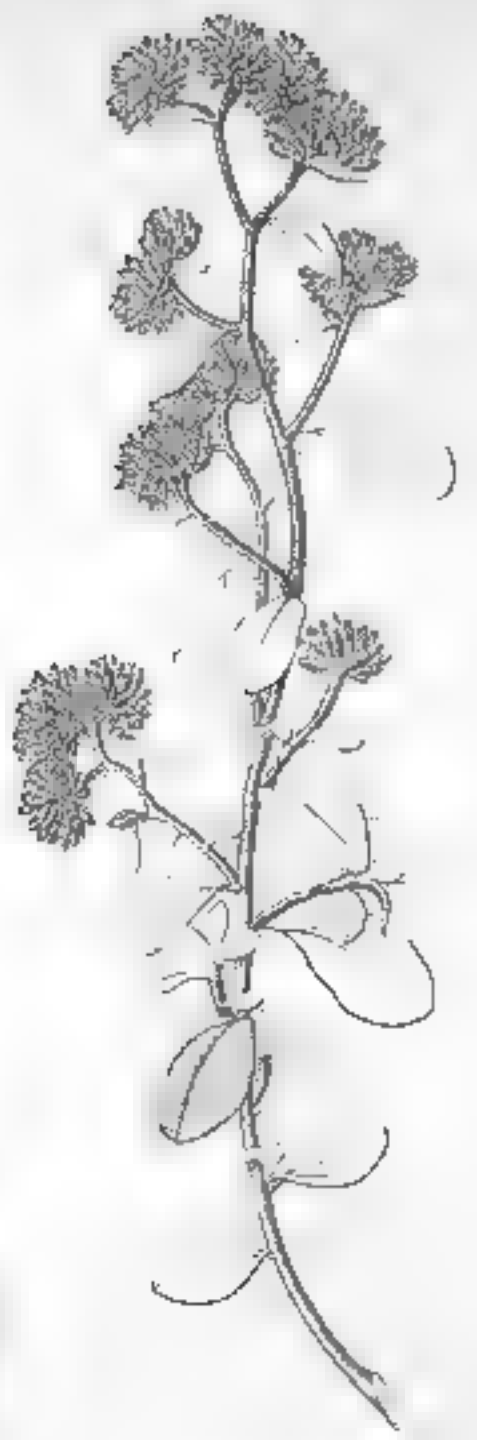


CONYZA gnaphaloides



CONYZA Chungoana

Armeriacaceae



GNAEPLATIS M. decolorata

Pl. 1, Fig. 1, p. 277



Figures de l'Atlas

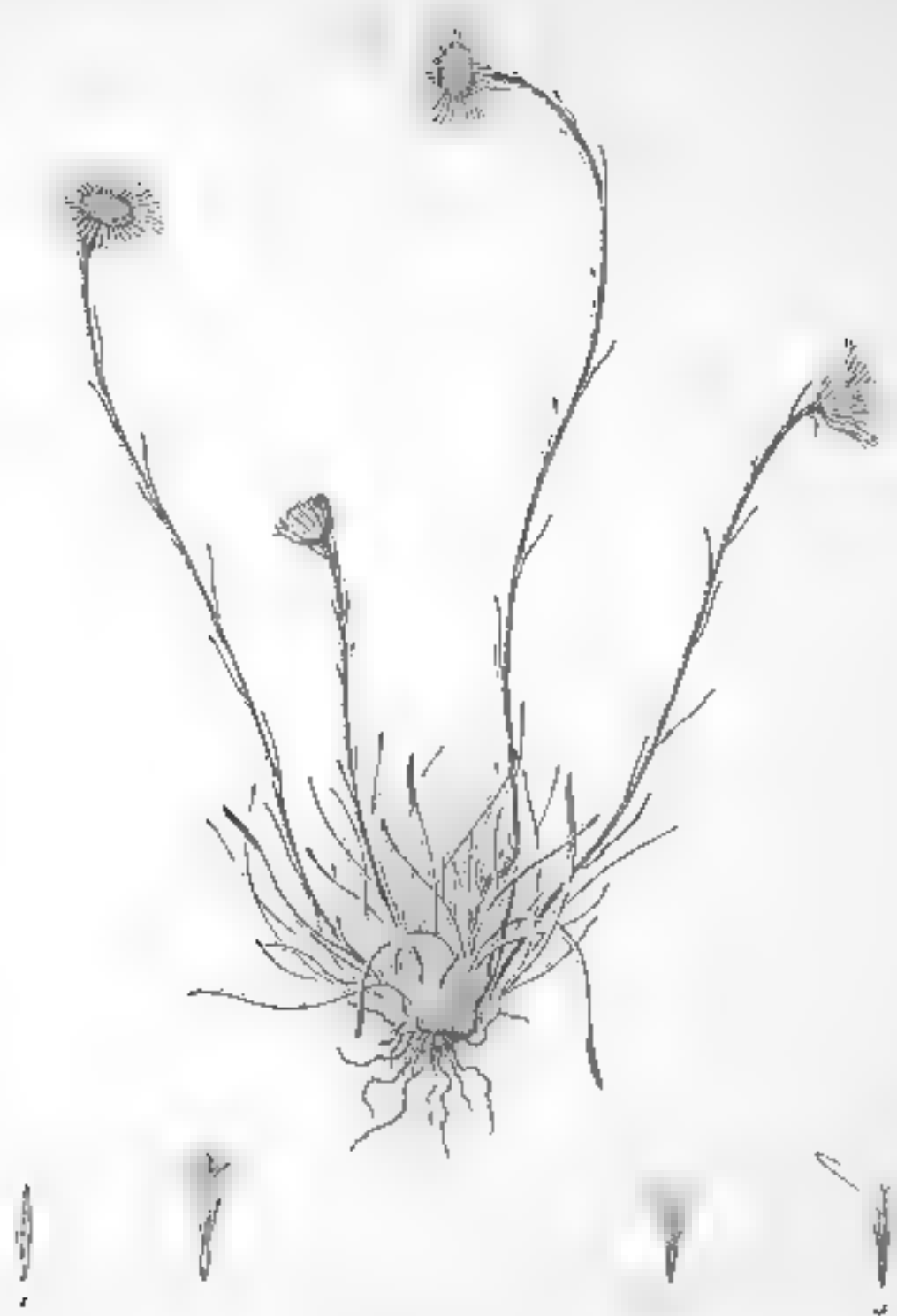
*ERYCHYSIUM* *gaphalicum*

N. L. Burman



ERIOGONON gracilifolium

Illustration de Léveillé



Scop. det. in Adm.

*ASTER ericetorum*

"Pl. 5 n. 6"



— — — — —

### ASTERICUS

— — — — —



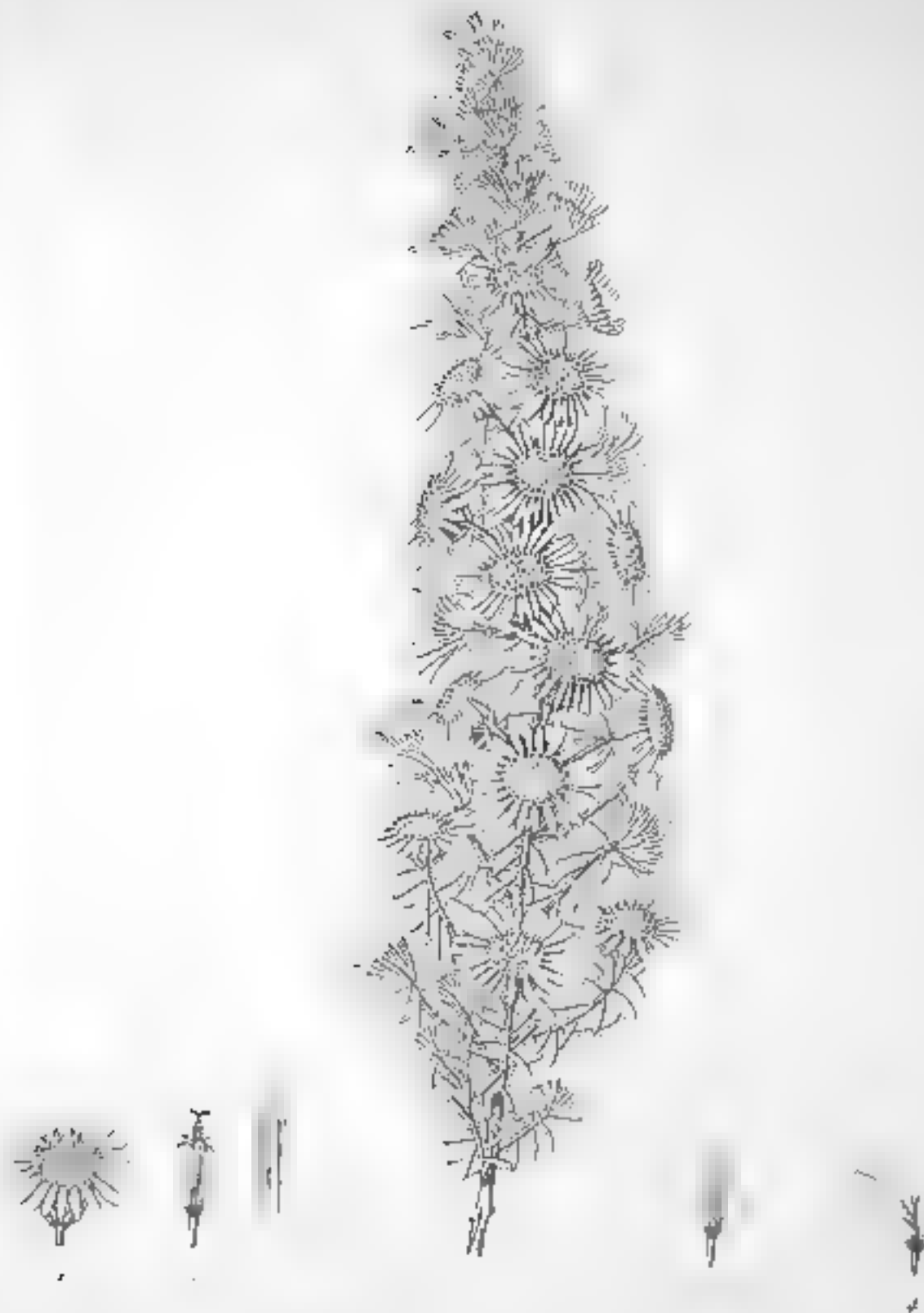
ASTER R. *campestris*

Dettaglio di un fiore.



ASTER amellus

Stems &c. leaves



HAPLOSTEPHITUM *incanulifolium*

Reproduzione da spicchio



Figure 22. *Anogramma*

### *ANGRAMMA* (Leptophylla)

De Japón en el de Corea



ANDROMACHIA melanostomales



ANEMONE sylvestris  
var. sessiliflora



ACHYRANTHES argentea

Dr. J. C. Gray - Ph.D., F.L.S.





EUPATORIUM *versicolor* subsp. *lobatum*

Fl. Amer. Sept.



EUPATORIUM ulmifolium

D. C. Thompson, Jr. & J. P. Gray



EUATORIUM stechkinianum

Engelm. et Gray

Pl. 745, var. de Longea



*T. PATORIUM M. Ilumbundum*

Scop. microscopica



*EUPATORIUM pulchellum*

Drawing after Steyermark

Photograph by L. D. Johnson



P. PATORI M. *grandiflorum*

Aug. 20, 1900

Fl. d'opposition de l'angle



EUPATORIUM integrifolium

Carolin. edit. et descript.

De Blasius. 1850



Eschscholtzia californica

Ex. PATORE M. columnariorum

de l'agriculture de l'Algérie



*CUPATORIUM pyramidatum*

Foto del autor

Dibujo de la planta



MIKANIA lourteuilii

Fig. 4, 5, 6.

By J. D. Hooker, M. A. S.



STEVIA reducta



STEVIA tomentosa

Figura 52 a 54.

St. 52 a 54.



STEVIA glutinosa

Stevia glutinosa



en des dessins

*ACOMIA ageratoides*

U. Cogniaux & Lepage



Figur 10 ad dico

**PTEROSPERMUM diversifolium**

Dr. Christiane de Langhe



KLEINTIA joniensis

Augen des Schaus.

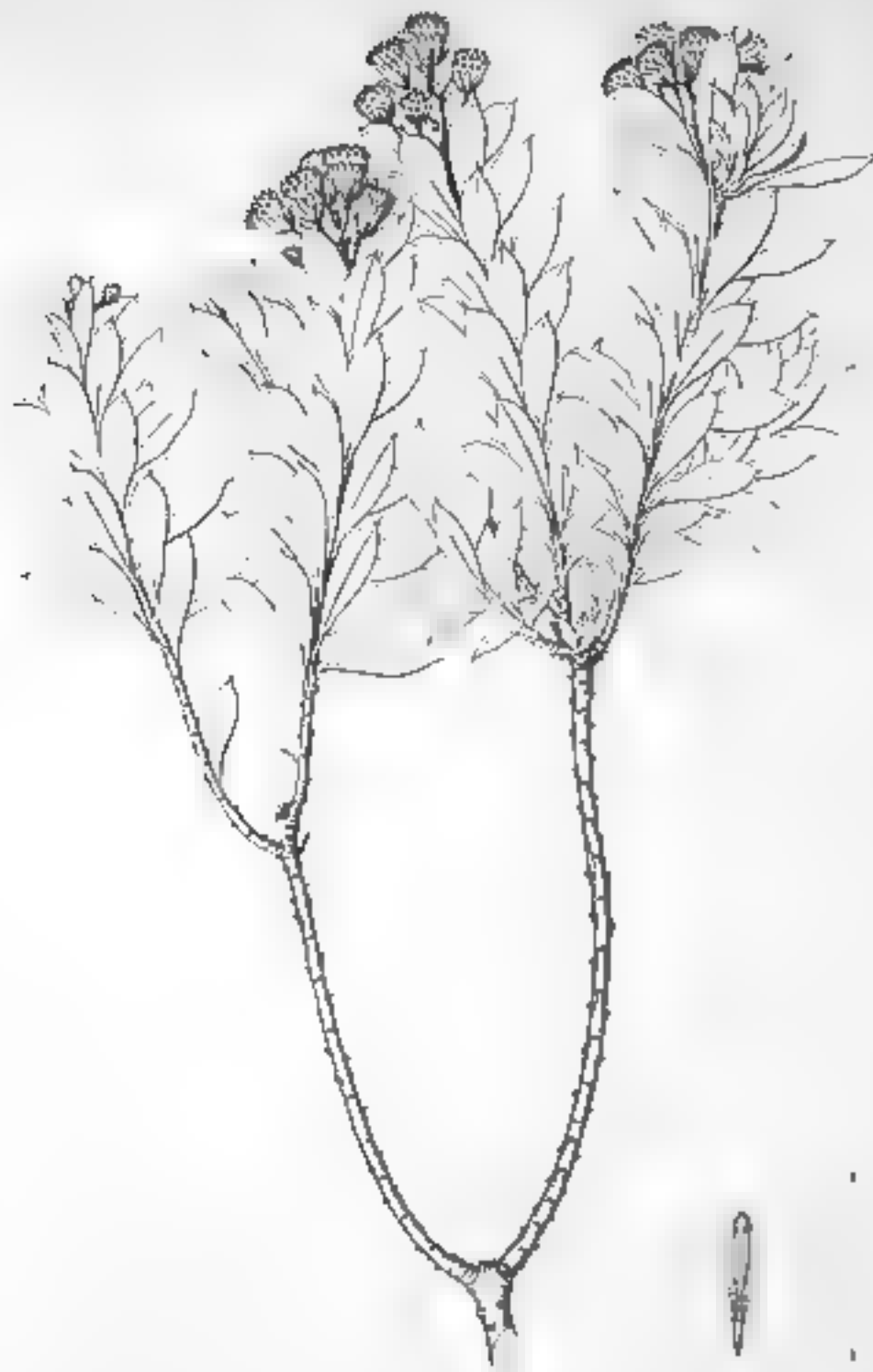
Dr. Chrysanthus de Joubert



spike of a plant

### CACALIA heterophylla

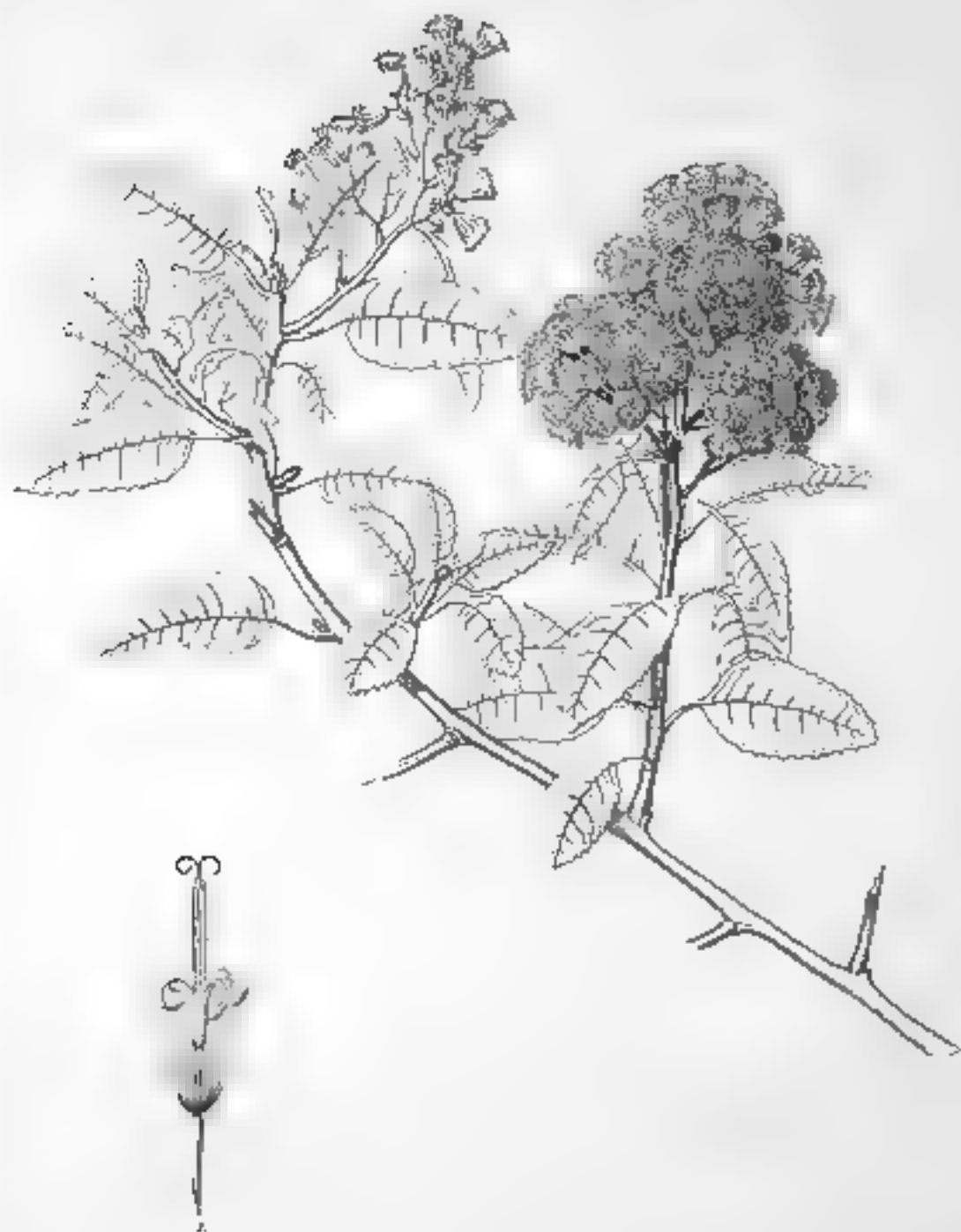
De l'empereur de Chypre



Argo del diabolo

CACALIA *vaccinoides*

de "Argo del diabolo"



*Cacalia arborea*

**CACALIA arborea**

*Fl. Filippines et Ind. Orient.*



CACALIA cordifolia

pp. 2. 100

de l'Institut de Botanique



CACAO A. peltata



Forme de culture

**CUCUMIS reflexus**

Plante annuelle de la famille



Figura 27. a destra

CUCUTIA M. pupula

Per Giuseppe Saccardo

16-10-64



SINELLO - unipinnatifida



**SENECIO pavoninus**

Fl. Chrysanthemum



SENECIO *Lautus* L.

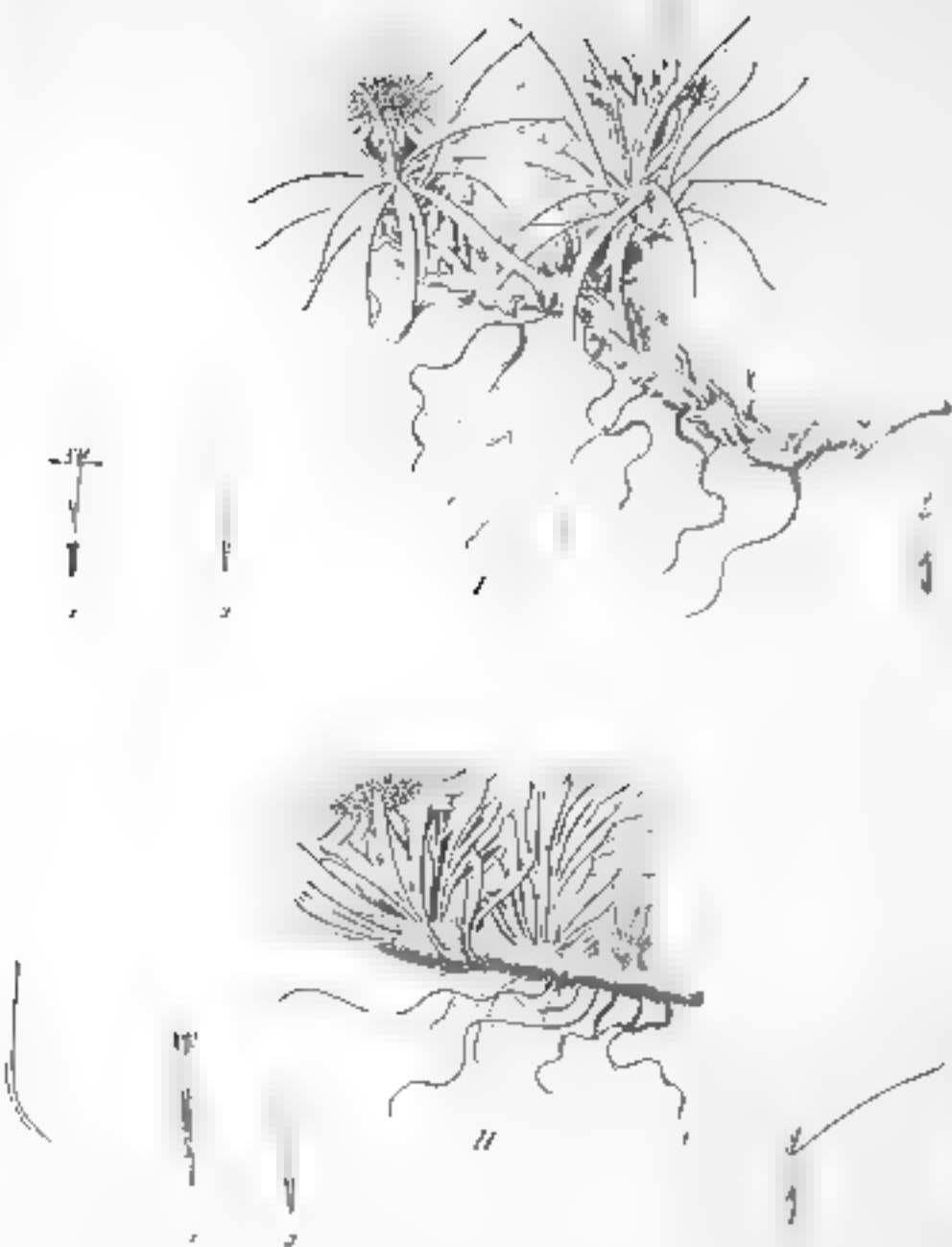
Dr. J. P. Green & Son.



**SENECIO** *luxifolius*

Senecio luxifolius

Abbildung aus der Sammlung



I WERNERIA granulifolia

II WERNERIA punctata



*WERNERIA* *drudei*

Engelm.

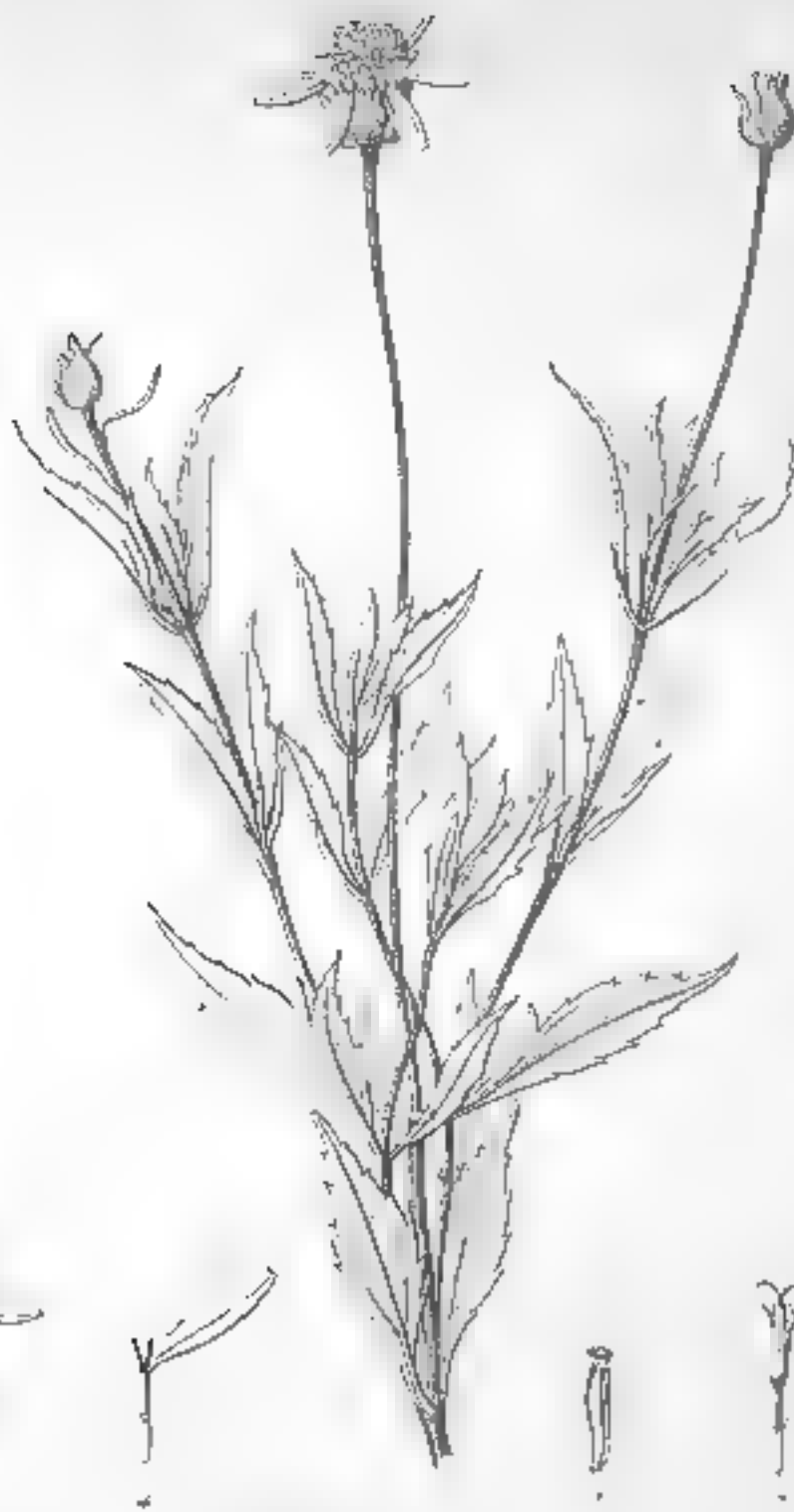
In: *Monographiae Phanerogamarum*



Sphaeranthus leucanthus

Fig. 2. 2. 2.

Fl. & Fructus de Pergola



W.F. De JA. *Impatiens*

Botany - 100



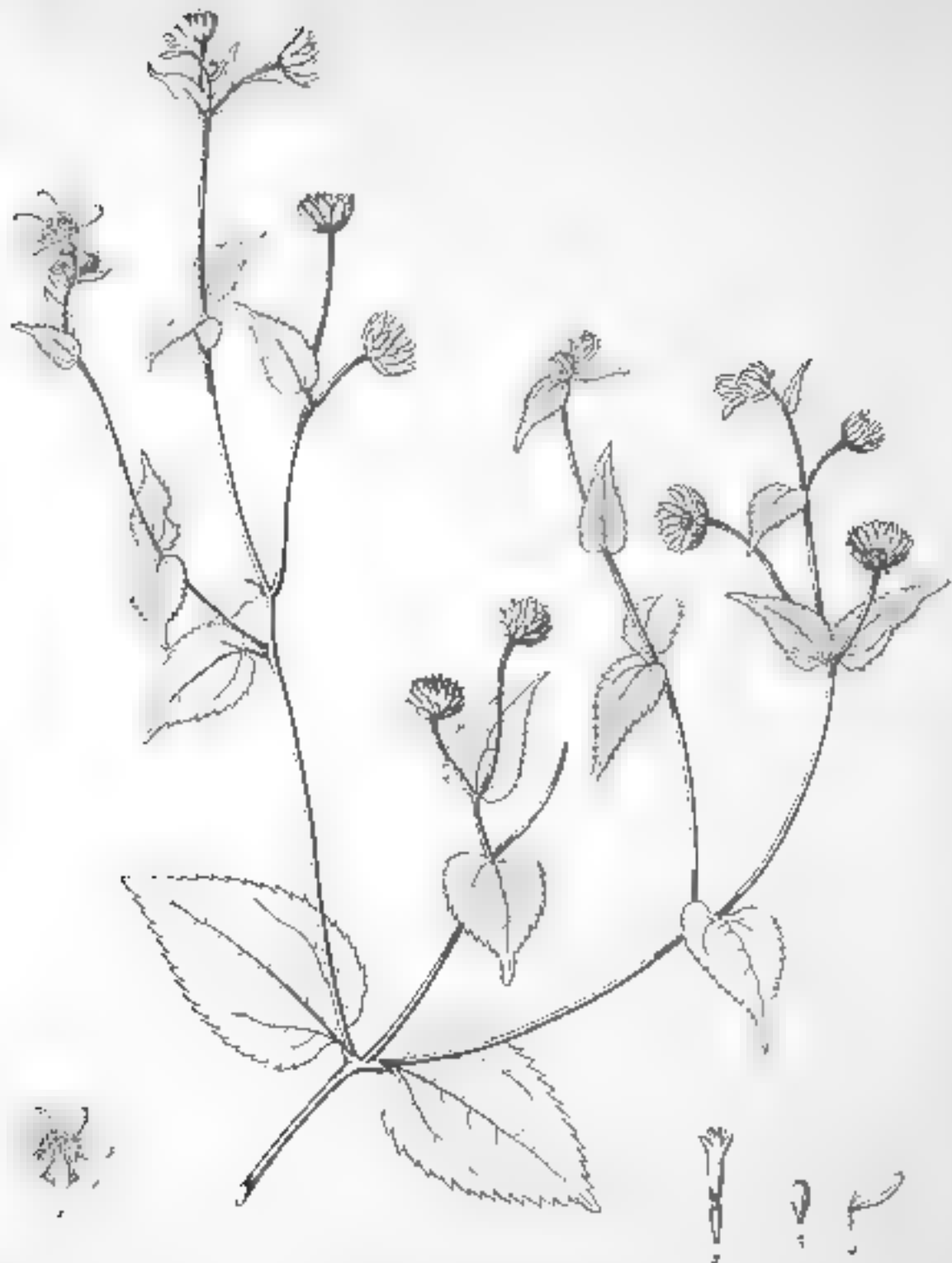
W. heterophylla behambeoides

— M. Grisebach de L'Angolais



GYMNO MOXA tenella

in Cognacq de la Roche



GYMNOLOMIA Phytolaccales



OENANTHUS mucronellus

Adelmann. & Schlecht.



DELIANTHUS argenteus

A. Gmelin - A. 1800



HELIANTHUS *agrestis* Benth.

Ab. *longa* Ab. *longior*



HEBE LANTANA var. pauciflora

W. Steyermark - A. Schmid



VICIA HERBACEA (tetraphylla)



VINDONESIA heterophylla

in Giardino Botanico



ADONIS amurensis

Scoparia



— — — — —

COSMOS *Arenanthemoides*

Sp. nov. A. Nels.



PTEROSPERMUM macrocarpum

Topographie

W. B. Tropaeolum



HETEROSPERMUM decoloratum



LAGUNCULARIA



*GALINSOGA quadrangularis*



PTILOSTROPHUS *M. coronopiflorus*

Drawing A. Schlecht.

Scale 1 cm.



PTILOSTEPHA M. confidum

Detta bild är den

N. L. Burman



B. BORGIA paniculata

Agardh

Scandens paniculata



ACHYROPAEUS sphaerocarpus



Figura dell'autore.

PARTINELLUM neanum

da Chiaromonte da Cagliari



*PECTIS elongata*

Reported by Dr. J. C. Gray

U.S. Department of Agriculture



PECTIS canescens

Fr. Chrysanthème des steppes



EUPATORIACEAE

Author: J. C. Ellsworth

ab. 390



*SCLERIA planicarpa*

A. Thompson & Baker



R. OCOMA (Rosmarinus)



CENTROSPELTA M. xanthoidea

Engelmann

De Phryganis de L'Amur



*Myosotis amplexicaulis* var. *setigera*

4. Ovary. 5. Anther.

Tab. 599



ME. AMPO DAS M. impudicum

Arte de Botânica



DICELLA anomala

Fig. 2. 200

μ. Dispersion = 1.0



*Lampranthus*

Fig. 2. - *Lampranthus*



LUNARIA annua L.



MONNIERIA aviculoides



CACOSMIA rugosa



*ALLIOCARPUS* *multiflorus*

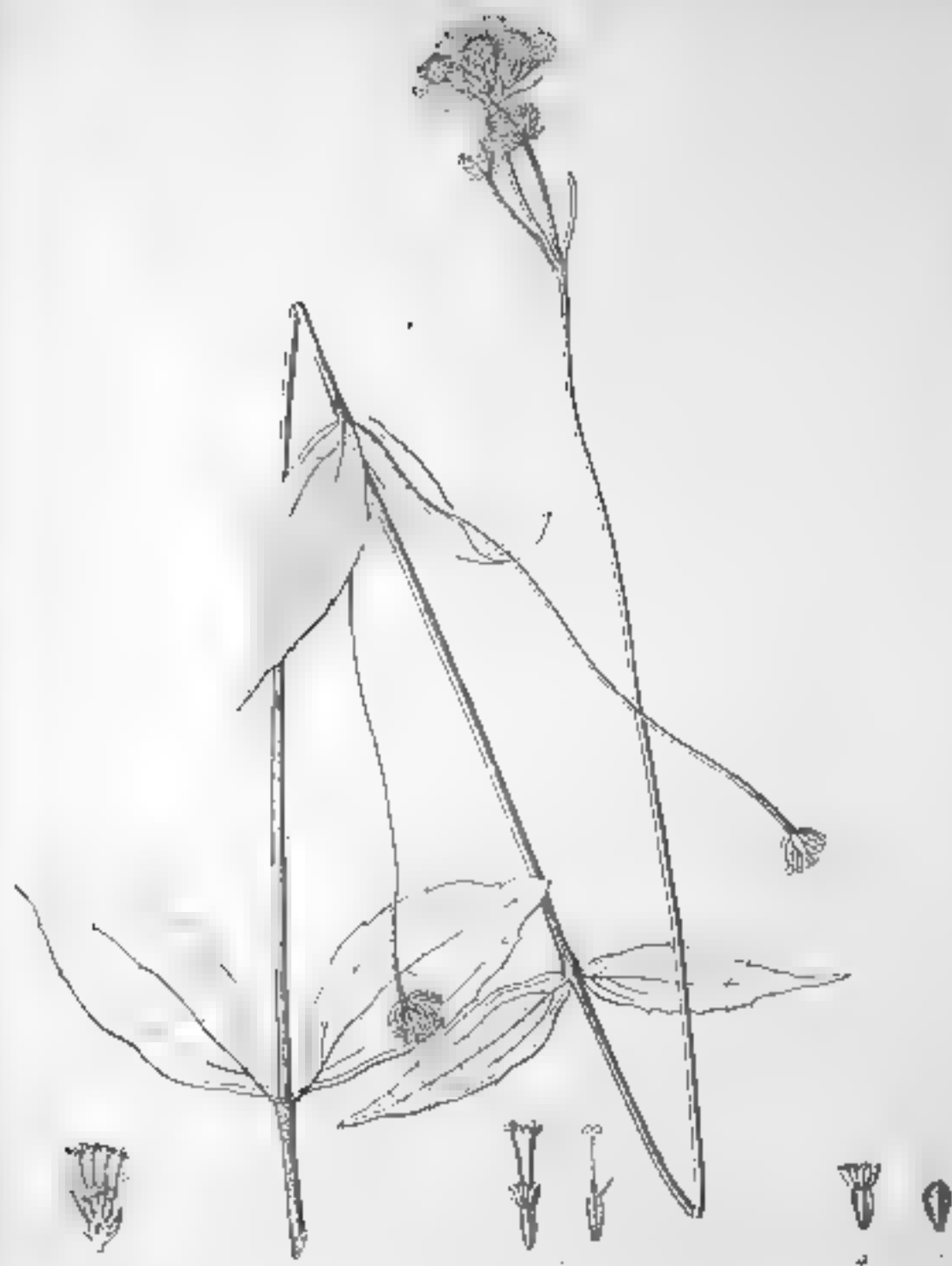
Engelm. & Gray



Caffra pruriens



CALYXA subangustifolia



*Calochortus peduncularis*

Stamen

Pistil

Seed



LEONTOPIDIUM ALPINUM (L.) P. BENTZ



*ACTINEA integrifolia*.

*Drapet. Ad. et. 1800.*

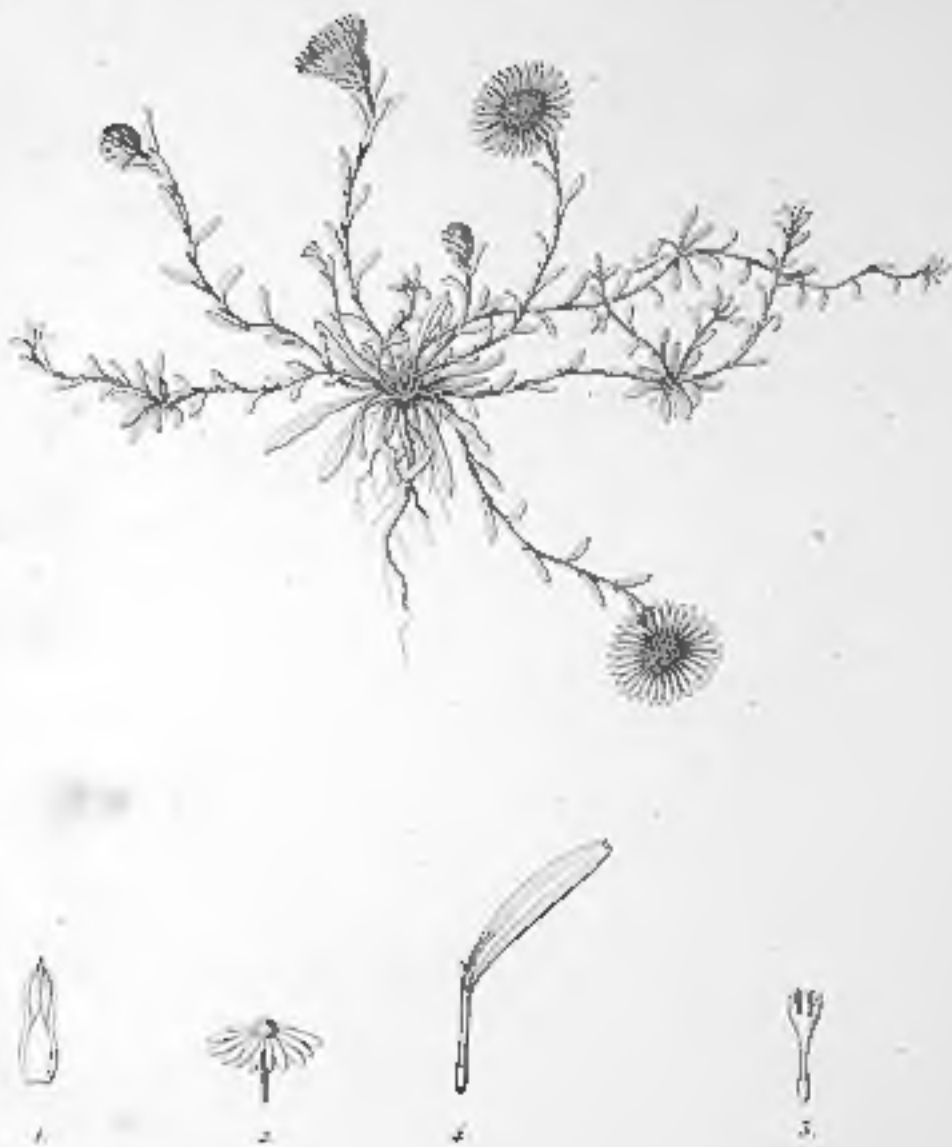
*Dr. Gmelin's Encyclop.*



ACTINIA chrysanthemoides

Drawing by J. D. Smith

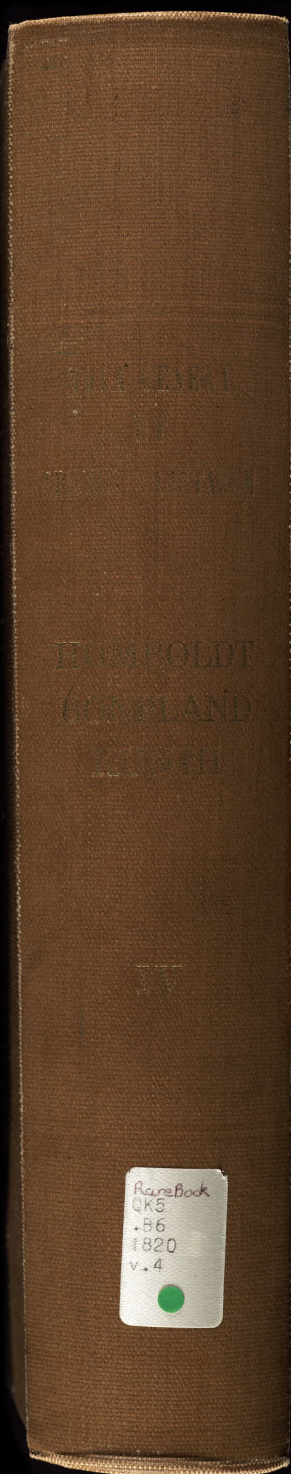
After Gmelin's Encyclopédie



XANTHOCOMA hirsutis.

From Dr. A. Brummitt

In the Department of Botany



**Spine**



**Top**



**Foot**



**Fore**

